2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

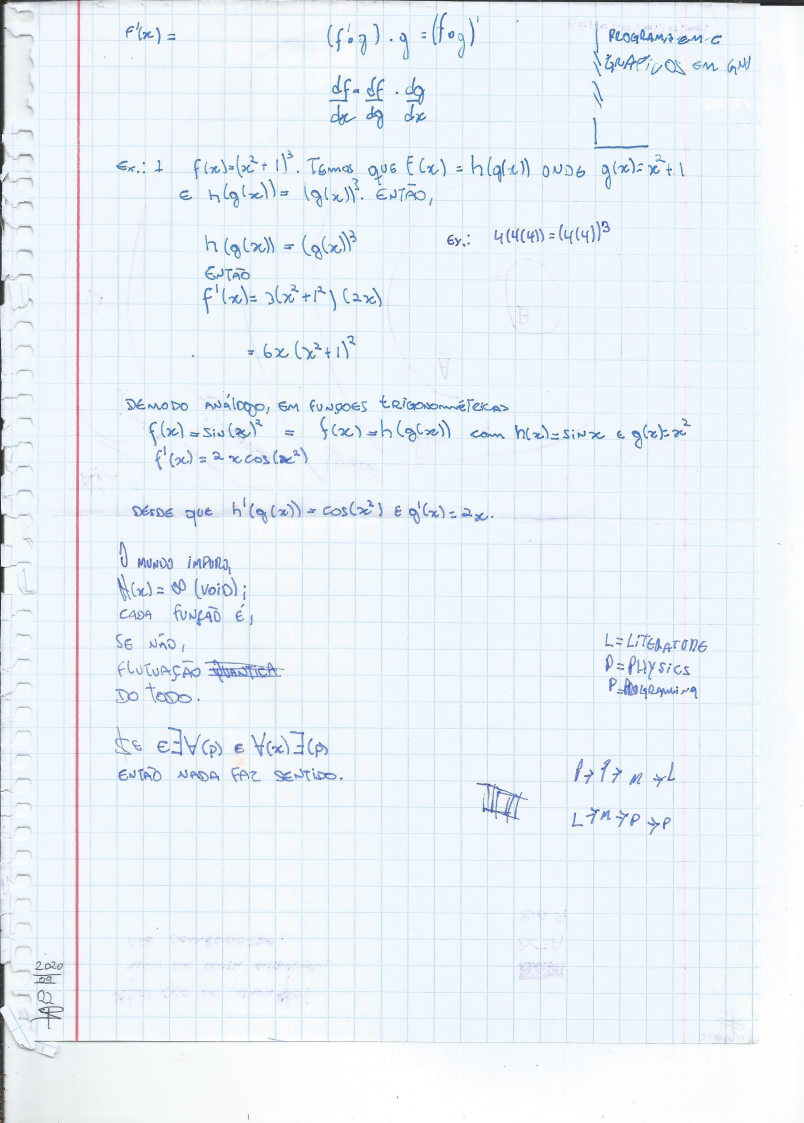
De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

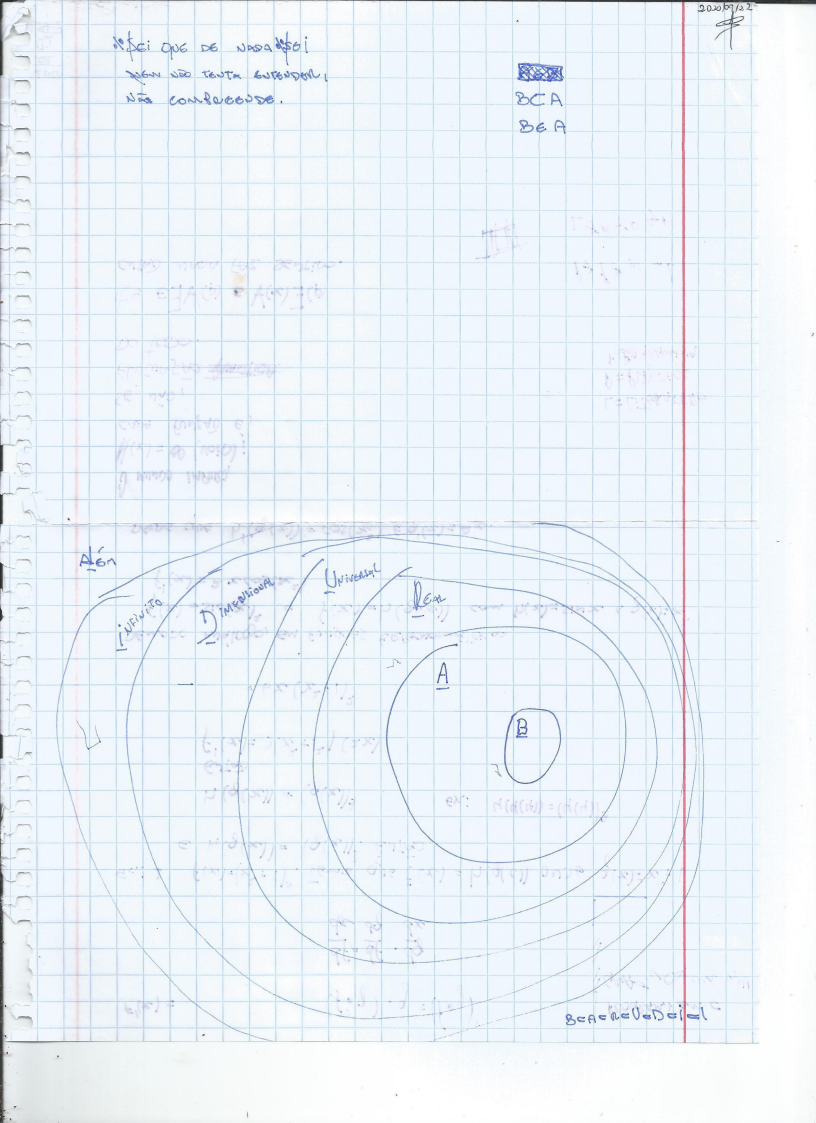
Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.





1 2020/29/22

De multiplas realidades, Projetam-se infimas perspectivas;

De dentro para fora,
O externo é canalizado pelo
Modificador que é o indivíduo:
Mistura mutuamente a falta de
Horizontes,
Com toda a ambiguidade possível,
Tornando paradoxal,
Qualquer projeção que se possa
conceber;

O indivíduo que não é centro do ser, Percebe na expressão, O que não se é mais, Pois jás no passado, Como aquilo que fora outrora;

Identifica-se como semelhante, Como fragmento de arte perdida, Perspectiva qualquer, Em meio ao todo dos tudos, Nota que, De vista, Se faz despercebida.

15/10/2016

O espaço se movimenta no espaço tridimensional, gerando a percepção temporal. Elevar um objeto a um tempo passado, deve requerer a energia futura e passada que este vai percorrer. A energia para além do tempo é de além dimensões, seja menor ou maior que 3D.

24/09/2016

2 2020/09/22

Dissonantes divagações, aqui escritas, Entonam leitora voz de autor, na cabeça de quem lê: - E não pense que escrever é imunizar-se do próprio veneno. Escrevo lendo, e com voz de leitura minha mente escreve lendo. Passando de leitor a escritor num pequeno trecho, Induzido a escrever, Seguindo divagações doutros tempos, Alien. Linhas que foram apagadas pelo nada, Enquanto descorria palavras no caos, Com brutal força desconhecida, Parte linda do poema, Foi tomada pelo alien que não existe.

## 20/09/2016

Não é como se eu não soubesse que daria certo, porém, não é como se eú nao tivesse ponderado que poderia dar errado.

## 06/09/2016

A realidade, e aquilo que se é amado,
Ambos distorcidos pelo prórpio mormaço,
Revelam-se nítidos,
Ante ao observador indiferente.
Mas nem mesmo os maiores e menores
eventos cósmicos conseguem se tornar
totalmente indiferentes a toda interação
presuposta,
Enquanto um eventual ser caótico
sistemático, pensa em esquivar-se desta
borbulhante distorção do que se pensa
acerca do real.

06/09/2016

3 2029/09/22

Fase bonita da vida, A contemplação do tempo, Do trabalho e do desenvolvimento;

Um momento, Fragmentos de pensamentos.

24/06/2016

O ruidoso pensamento,
Racionaliza minha arte abstrata,
A voz que sopra,
dentro grita:
É fraca!
Chata!
Calada!
E se cala.

O Vazio triste, Do odioso infame, Observa averso, A natureza humana, E tudo aquilo que ama;

Evoca vil natureza profana,
O bem do mau,
A paixonite desjeitosa,
daquilo,
daquele homunculo criativo,
Daquele monumento erguido,
sobre o alicerce do indivíduo,

Confundindo o bando, Mesclando-se esquio, Deslizando em variáveis, Emulando realidades estáveis;

Tudo isso,
num conjunto,
de verdadeiras inverdades,
Onde os opostos se revelam,
Rebelando-se contra a factualidade,
Pensando que se tem tudo,
pela oposição a outra metade;

5 2020/00/22

De dentro para fora, O simples sobrepõe o complexo, Compreedendo e compactando, Durante o progresso.

28/03/2016

A tecnologia reinventa o social, A ciência alimenta a tecnologia, êxodo social passa a rumar da alienação, ao tecnológico e científico, para rumar também a criação.

10/02/2016

A tecnologia reinventa o social,
A ciência alimenta a tecnologia,
O êxodo social passa a rumar da alienação,
ao tecnológico e científico,
mostrando ao individuo,
o que se pode criar.
E além.

17/10/2016

Nietzsche apresentou Zaratrusta, sob os destroços dos ídolos, e, Zaratrusta, apresentou-nos o super-homem.

Ambas criações, de um criador. Porém, o personagem também cria algo, que talvez, o escritor sozinho não teria pulsão de criar.

26/02/2016

Nietzsche apresentou aos leitores, Zaratrusta, e, sob os destroços dos ídolos, Zaratrusta apresentou-nos o Super-Homem. Ambas criações, de um criador. Porém, o personagem também cria algo com sua

perspectiva, que talvez, o escritor sozinho, não teria pulsão de criar.

17/10/2016

7 2020/09/23 (( LOL)

a gota espatifa em goticulas, dispersa-se e ebule ao vapor, ao nada. Hominideo? Ja nao idealiza, pois fora apenas reflexo, que idealizava no microcosmos de uma realidade momentanea.

## 27/02/2016

A vida toma como principal fim, a sobrevivencia, e o vivo sadio, de tudo faz para garantir

a sobrevida. Imaginar todos os males terrestres e cosmicos que podem arrebatar a preciosa

vida terrestre, pode incitar o desejo de superar o cosmos naqueles que desfrutam desta imagem curiosamente aterradora. Nao apenas por felicidades, ou racionalidades demasiadas

que este desejo surgira, mas por ser a dadivosa espada de dos gumes da evolução humana ate

o que escreve, tentando desesperada e tortuosa, superar o entendimento de si mesmo em torno

do ambiente, para simplesmente garantir a continuidade, que na linha de tempo imaginavel

deste universo, ja possui fim quase certo.

## 27/02/2016

Vivemos no universo interno de um eletron(m), e como na mecanica quantica, estamos observando - junto de tudo que nos compoe - o caminho que este universo toma, deteminando sua posição em relacao a nossa, e vice-versa. Nos também somos observados por todas as particulas, energias e possibilidades factuais que interagem conosco, e desta interação factual, nasce nossa realidade, e também nossa noção de liberdade individualista, que existe junto a nossa percepção humana de real, espaço e tempo.

Nada depende de nos para existir e tomar rumo, porem, parece-nos que a simples observação pode mudar este rumo, e se não o for deste modo, nossas criações fisicas podem, pois estas, são manifestações fisicas do mental(fisico enquanto parte do corpo{funcinamento cerebral, reações eletroquimicas em um biocomputador que percebe o fisico atraves de sensores que interpretam de forma direta na virutalização mental}, semifisico enquanto virtualização metafisica{simulada mentalmente} do real), e por menores que sejam seus alcances vibracionais no mar do espaço tempo da fisica atual, são estas alterações diretas na realidade como um todo.

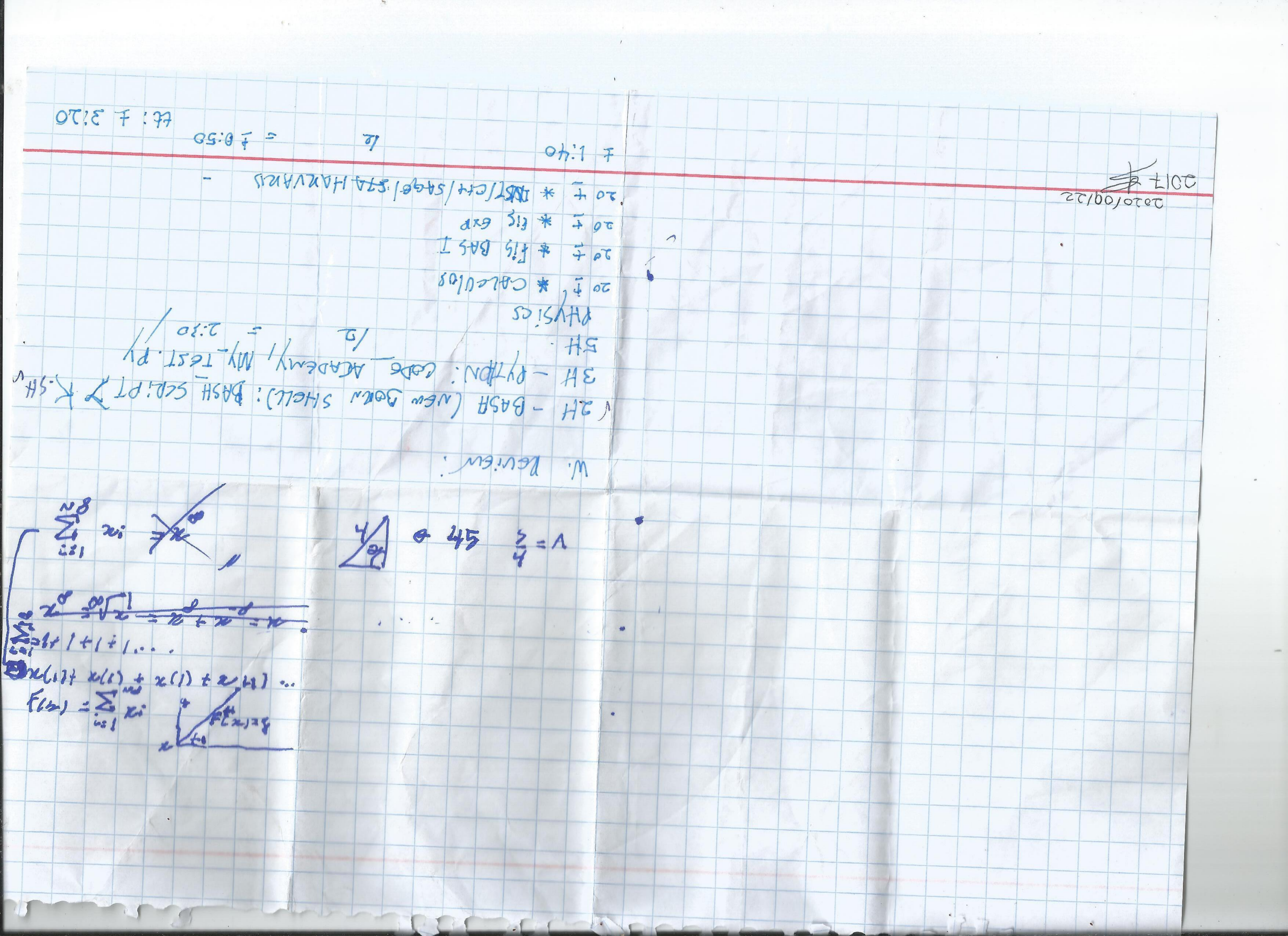
27/02/2016

2020109122

Uma vontade de você, apesar de que, não arrumei o quarto para lhe receber; Entre, Fique a vontade, sente, Perceba, no presente, o pensamento não mente, O sentimento sente, A mistura pura de sentidos, Que, Sozinhos, Não se podem perceber.

15/04/2015

alle abissenses doube tode



1071.	2017	-		٠		
	O ANTISTA EXTURN	e o penska	PARTICIPA	DA AME	QUE O PAZ;	
_	O CIENTISTA DÁ UN	PASSO ATRAS	OBSERVA	E COMPUTA	43 VANIGUEIS	í
	O CIENTISTA MALUCE	NÃO GE PREC	CUPA COM T	tis Definic	joes Gentle:	
	OSSERVA E COMPO	th enfuguto e	EXTENUA; VI	VE OF EXPERIM	vertos que o	
		Compoe			22/9	7/26:
						>

2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.

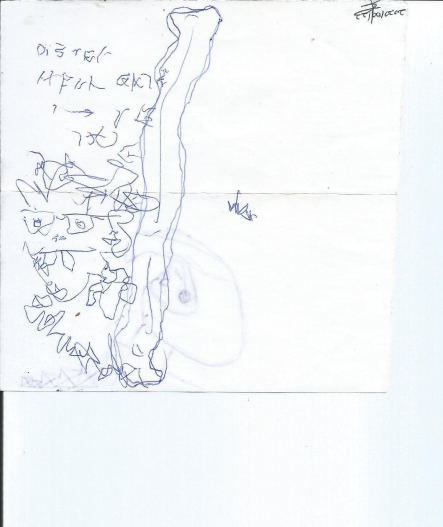
10:06 08/07/2017 TESTE: ENTREGAR PARA QUE UMA OU MAIS
RESSORS OU SEIZES, SEJAM INVESTIGATORS
Ps.; MAQUINAS SEM AI NãO RODEM SER INCLUSAS.
3 SOUDTRAIN STANDARD
10:09 : Experimento interessante. Um forma confuso, E
UM AMONTO ADO DE PALAVRAS, LETRAS, NÚMEROS, CACACTERES,
E TERMOS, QUE GUAN ENFIN, AS DIVERSAS INTERMETAÇÃS
10:12
(20) = 4 = 0 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1 = 1
The state of the s
- A C/ay monthshare constants on the constant
- 1574 ZIAM BUC BB LA PORC BOX B / 1-D
2020/09/22

	lu l	42
	71	72
	Boscan,	NARUS BUSCOU intermoções,
	E DOCUMENTAR; SEJA	BOGUMENTON COM ENERLGIA O TOTAL
	DE MODO DIRETO	
		NO CAOS,
	OU ABSTRATO,	EM Rossia matemática,
	A FORMULA MANTEN O ASPECTO DAS	Escreveu o Rosco
	I DEIAU QUE PODEM SER CONHECIDAS.	Das Energias.
0020(00/22		
2020/09/22		
ST		
and the same of the same of	hand the same to t	and the second s

SABBOAR WAND TOR	ा विवेश्वसम्बर्भक्ष
esyp j. ma ika ni	Non-leugh superin
	Vancualia
PROTO MAIL BOU ID. PARAIL	
Year and a second second second second	(280) 14 (2 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
PO MAN - SULVA	The same of the sa
GELEGIE MENTE ETV	ACKERIZA(0) ACSA(SHIZA)(N
	a) = 149x333
	C MANAGERA
the oser > 0 < cold (respects)	HI DEPLOSE TO CHAOS. TAGGED
	88*CHT864#1 (. 86*8EHF261)
llys at 1 duayaal	
Dique NÃO ME É ÚTIL	Capan Thomas of
WORDFIELD STACK, DITOUTS	43612 / 13
LER E ESCREVER É	Dank Taged
are ATITO DE SEÓTIL prosessiones as	- FISCH 20 24 8
QUEM MUTTO PENSA É VAGABUADO.	8 1 X 34 4 5 1 1 3 6 7 1 1 3 6 7 1 1 3 6 7 1 1 3 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
CANSTARGER BEAMAIL COM IN	1 5 6 7 5 40 kg
Julgar SEM AUALISE É DINAMICO,	C 143048 2 24
O ERRO VULGAR É HUMANO,	Man June 1 Color
ATROPELAN O ESFORGO AlHEIO É	X818314456 - X13020 X
PARTE DO SUPERFICIAL QUE RCE	
(Phinkes, to 11 day de.	<u> </u>
DIZER O QUE É E NÃO É,	
É MUNDAND PORTUNA 3	101 PEAGA8FE-11
NADA MAIS DIJERTIDO!	1 HP'EITER 1 1
NADA MENOS SABIO;	MAR-I-NK. SEW
Tupo ou qualquer,	
PARTE DESPRENTED PROPERTY DES	1997 [AND WOODEN JOE 1997]
papille Que reseroux forme uson.	LUNGER STATES OF STATES

*TOMORROMES TODAY
1- NEW PI FILES REVIEW (ALL DIRECTORIES) I
PREPARATION OF WEB HOST & PLUDISHING PLATFORMS: I
L DUBES REVIEW M   SCANNER INSTALL M   AliAS NEW []
(HECHONSO) WAY OF ENSTE YEAR ON MESSON WESTERN PUR OF THE WAS TO MAN THE WAY OF THE WAY
101920 4 (9) - VAUS 2019 : TOH TOW CELD
4 Like AN WATERFALLIAS PIECES OF THE WALL, THAT XOD 2 + 91
KEED UNDER YOUR ROOF, INSIDE DEVO IN THE TOUTH
WE KNOW THAT'S TUST NOT KNOW ELSE
JUST LIKE TO PLAY FANTASY MIXING IT INTO REALITIES, AND
Real entity ! ties live Been Really Doing THIS
Will be Really Tough To Remove The "I" OFF THE
equation. Auxways, it stall be done soon enought.
2029(19/1)

	The state of the s
	P: Price PARCETION OF WES Host & Plodistria State on MS: TI
SWDAGOTH	GOMMON - SERVICES - SYSTENS TO WEBDOMAIN (C35) 4 D-WEBHOST: PGRSONAL-(P) + USEROL
; <u>/</u> 4	4P + S = TASK COMPLETED 200018 2A 1/109505TAU 10 2014
	The sale of the place was properties and the seal of the seal entity that I have been really will at this.
	Will be Really I fought to ReMove The "T" Off THE equation. Anyways, it shall be hove: Soon Enought.
2020/	





35	Tes			A	170	MA	Tie	A-	SE	-		LÉT	20		-	A			(0)		-								
					IDA	1	1	UD	1	1	1					A	I Poli	BAC	اعادا	1									
									(4	0 57	a (4	3)	40	7:A.	M . S8	07	4 1	-	32	Ĵгg	Vit	ŧU							
		Charles Management of the State	a American			21	573	17	4	349	A,sa	ी रिक्र	4	a)	34,500	577	2.4	5	110	20/	-1		la:	1 20 2	. >	0.5	. 1		
									17								-4	b						4					
								1 8	.9.	٥٥٥	9	-	0.0	922	20								~	4				2320	100/2

Universe = information (Energy)

info Seeking: filosofie > Sistemas de informação Prísica

A DESEARCH PROGRESS

DA MUITA VONTADE, DE ESCREVER, ESCREVER SEM PARAR;

NA MAOACANETA É MÁQUINA QUE NO PAPEL, NÃO RAMA DE FAJA!

2020/20122

UM AMONTORYO DE JURORMAGOES 6584LHACKJUUTAS, MOVEUDO-SE INGRITE, NA MENTE BEBADA, DE QUEM NãO B686. Vim, & voltabei, EM ALGUM LUGATE DO TEMPO, SEMPTLE PRESENTE, PASSADO & FUTURO, JO GENTE SENTE, 6 SENTIPOO) DEIXA OTEMPO POSATE. ME ORGULHO DE SER INADBQUADO A ESTE MUNDO, E NÃO MUDO, SE QUEM ESTA INCOERENTE É O MUNDO, NÃO SOU EU QUEM DEVE MUDATI, Pois JA MUDO, ENAD ME ORGOLD, FICO NA INCERTEZA DO MUNDO. tilibra

SO TUDO & INCERTO, NA DA & INCERTO, ENADA ECERTO, MADA & WADA, EM UM MUNDO CEGO, O UNICO VIDENTE É TIDO COMO LOUCO, VE COISAS, QUE NÃO SÃO CONCEBIDAS POR OUTROS, SUA IMAGINAÇÃO SÓ CONFIRMA QUE ( LOUGO! NÃO SE AGRADA COM O MUNDO, MAS MUDO, SE MANTEM EM MEIO AO ABSURDO, Pois QUANDO FALA É DIXO, NO MUNDO, SÓ É OUVIDO QUEM É SURDO, E QUEM GOSTA DO MUNDO, bok wais the imando COMO O MUNDO, O SUJEITO PREFURE SERS-USO, SEM JULGAR O ADSURDO, POIS ERRO SE JULGO, PORTANTO, MUDO.



A TECNOLOGIA HODE NOS LEVARE A UM NOVO PATANAR, SEM COMPETICAD, SEM DESTRUIÇÃO, UMA UTORIA ALCANGADA, NUMA CIVILIZAÇÃO AVANGADA, UMA SINGULARIDADE, QUE PERMITE A INDIVIDUALIDADE, UM SOCIAL SEM IDEAL, O INDIVIDUO JOCIAL E INDIVIDUAL, VIVENDO CONSCIENTE DE SI, E DO TOTAL, COM A TECNOLOGÍA A JEU PAVOTZ, SEM ESCRAVIDAD, UMA VIDA TRANQUILA, LONGE DA ALIENASAO, UM MUNDO SUSTENTAUEL, COM O CONJECIMENTO, ASSUMIDEMENTS EM SEU CENTRO, USANDO A TECNOLOGÍA PRIMADIAMENTE MEDICALINE VIOLNES O BURN inclusive DO CONTECIMENTO.

tilibra

ADMINISTRA

Qual O PRODÓSITO DESTA INFINITA BUSOA POR PROPOSITORS? CURIOSIDADE? SEFOR, POR QUE? TALVEZ PELO ENCANTO ANTE A EXISTÂNCIA. tilibra

399999999

J MUNDO ExiGE O QUE MAS DESESO, NÃO SỐI O QUE DESETO, POR QUE O MUNDO NÃO ME DEIXA DESETAR, Z PENSAR DA VIROV CRIME, SE FOR DIFERENTE, JEM DÚVIDA, SERA HEDIONDO, AS CONVERSAGE, OS ENCONTROS, AS ATTITUDES, PRECISAM JER BANAIS, SUPERFICIAIS, TUDO QUE É PROFUNDO DU JAO ESTUPIDO, NAO MERECE SER ONIDO, E POR MAIS SEM SENTIDO QUESEJA A VIDA, Não MUDE CONTINUE VIVENDO DA MESMA FORMA, AFINAL, Số & POSSIVEL SER DE UM JEITO, WADA PODE MUDAR, SEUS GOSTOS E DESETOS VÃO SÃO MANIPULADOS PELO QUE TE RODEIA, O MUNDO NÃO TE PERMEIA, 6 POR 65TE MOTIVO, POR MAIS ARSUNDO QUE SEZA O MUNDO, NÃO PODEMOS MUDA-LO NÃO SEM MUDARMOS A NÓS MESMOS MOSSAS EXIGENCIAS & DESESOS, DESCRIMINALIZANDO O PENSAMENTO, FAZENDO O CERTO PELO CERTO. tilibra

Outhor 20

1

O AMBIENTE SOCIAL DO CAPITALISMO

NÃO AGRADA NEM UM POUCO. A DESIGNAL DADE

IMPERA, E A DESIGNAL DA DEAQUE ME REFIRO NãO É

A ECONOMICA, MAS A INTERECTUAL AS CLASSES MENOS PANORECE

DAS CARECEM MUITO DE CONHECIMENTO DE TODAS OS TIPOS,

POIS ESTA DEFICIÊNCIA SISTEMÁTICA IMPEDE O DESENVOL

NIMENTO. O POTENCIAL DESPERDIÇADO É GRANDE, POIS O

DESPERDÍCIO DE TEMPO GERADO PELA ALIENAÇÃO É

ENOTUME. EM BUSCA DE VIDAS" MELHORES AS RESSORS

DESPERDIÇÃOM SUAS VIDAS. O DESEJO IMPENSADO PELA MOE

DA, TRAGA OS INDIVÍDUOS PARA DENTRO DE UMA CORRISTO

SEM LINHA DE SHEGADA, ONDE O FRACASSO É QUASE

CERTO, JO QUE NESTE SISTEMA APENAS ALQUAS CONFEGUEN

TO É ALIENADO DE ALGUMA PORMA, JA QUE CLATRAMENTE

SE TRATA DE UM SISTEMA DEFICIENTE QUE PRESUDICA

A ESPECIE COMO UM TODO (EO PLANETA)

TEMOS CONSCIÊNCIA DESTES PROBLEMAS, POREM A

GRANDE MAIDRIM VIVE COMO SE NÃO HONTESSE AMANHA.

ATO QUE CONSIDERO EXTREMAMENTE EGOISTA, TENDO EM

VISTA QUEO ESBANTAMENTO DE RECURSO É IRRACIONAL,

EMESMO NO CADITALISMO SEQUE UMA IMAGEM IMPERIAL,

DUDE QUEM "TEM DINHEIRO É REI", E PODE FAZER D

QUE GEM ENTENDER. SE FOSSE APLICADA A ESTES INDIVIDUOS

UMA ESPERA DE CONCIÊNCIA SOCIAL ECOLÓGICA E

20104075

PRILOSOFICA, SE DAZIAM CONTA DA ESTUPIDEZ DE SUA AFIRMAÇÃO.

PRUALMENTE TEMOS RECURSOS LIMITADOS O APENAS UM PLAVETA

PATIA VIVER, LOGO PODEMOS PENSAR QUE O ESGOTAMENTO DE

RECURSOS É UM PONTO FINAL EM NOSSA EXISTÊNCIA.

DESENVOLVIMENTO INTELECTUAL & TECNOLÓGICO DEVE ACONTECER NA ESPÉCIE COMO UM TODO, DA FORMA MAIS EQUILIBRADA POSSÍVEL, PARA QUE O DESENVOLVIMENTO SE TA POTENCIALIZADO PAR CADA INDIVÍDUO, INDEPENDENTE DA FORMA COM QUET ESTE O REALIZE.

NADA DE UTOPIAS, O INTELECTUAL MAIS INERTE NA SOCIEDADE É AQUELE QUE DESEMPENHA UM TRABALHO MECANIZADO, QUE PODERIA SER SUBSTITUÍDO POR UMA MAQUINA DE QUE SERVE A TECNOLOGÍA SE TEMOS QUE NOS MECANIZAR POR ELA? NÃO FOI PELO OPOSTO QUE EVA SURGIU? E POR QUE SOFRER SE PODEMOS NOS DIVERTIR? POR QUE OS ISTEMA EM QUE VIVENOS É FALHO? ESTAD NÃO SERIA O CASO DE DESTRUÍ-LO DU MUDÁ-LO?

tilibra

2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.

essiere.

1 + AGIR EM CONJUNGO COM O MILURAL, ABANDONANDO A CIVILLAGAD INDUSTRIAL, CENTRALIZANDO A SOCIEDADE NÔMADE EIOU PIGRICULTORA. 1 # EVOLUIR A CIVILIZAÇÃO ATUAL AD PONTO DE VÃO APETARMOS O ECOSISTEMA NEGATIVAMENTE, BODENDO INCLUSIVE RECUPERÁ-LO. L-ENERGIAS RENOVAVES } EFICACIA - GERENCIA MENTO DE RECURSOS ) 100%-- EMANCIPAÇÃO DO INDIVÍDUO EM RELAGÃO AO SOCIAL POR MEIO DA TECNOLOGÍA (COMPROLTILHAMENTO E MIVELA MENTO DO CONHECIMENTO DA ESPÉCIE. O INDIVÍDUO BOSSUÍ SEUS PRÓPRIOS COSTUMES E CULTURA JEM-ENTRAR EM CONTRAPOSIÇÃO AS DEMAIS ESFERAS INDIVIDUALLY, FOR MANDO ASSIM UM SOCIA) INDIVIDUALISTA) IMUNDO, EU ODGIO TUDO ESSE MUUDO. EU MESMO, E MEU SER CORRUPTO; AFINALISÓ EU E ESTAS IDEIAS ... QUE ABSURDO!

3<del>4</del>

METER DELETE CON PERSON WITH CONFORMAL NO

MUNDO TODO, TEREMOS UM VALOR DEFINIDO,

MUNDO TODO, TEREMOS UM VALOR DEFINIDO,

DE FORMA 100% AUTOSIOSTEN TÁVEL, EL TIMENTA

QUE DESE SE FIQUE À PARTE DO ECOSISTEMA.

FORME AGLOMERADOS (CIDADES), ESTA PODE
TER SEU PRÓPRIO ECOSSIMA, PORÉM AVARTE
DO ECOSSISTEMA NATURAL, GVITANDO AO

MÁXIMO ALTERÁ-LO DE PORMA NEGATI

VA

tilibra

SE A SOCIEDADE TECNOLÓGICA DESENVOLVE

O CONTROL POPULACIO MAL POR MEIO DA

CONTROL POPULACIO MAL POR MEIO DA

CONTROL POPULACIO MAL POR MECURSOS, E

BESENVOLVE MEIOS DE TRANPOLTE EFICIENTES,

PROVAVEL MENTE AO TEMPO ESTAS TECNOLO

GIAS IRIAM A NÍNGIS COMO NAVIGE OU TELETRANS

PORTE) ADISTRI BUI GAO PODE AU MENTAR

DO 100 GO DO TEMPO, COMO MENTORO

LOS JENDENCIA É DANMENTO A DAINCIPIO).

OS RECURSOS WIAPOS NESTE TIPO DE SISTEMA PRECISA TER MAZIMA EFICIÊNCIA, SENDO QUE NAO SE DEVE PRODUZIR DANO ALGUM AO . ECOSSISTEMA NATURAL. LA ISTO E' ADSSÍVELL ATRAVÉS DO DESENVOLVIMENTO ENERGÉTICOEM SUBSCIENCE COUSTO AS DESER VOLVIMBNTO NANOTECNOMÓGICO POR EXEMPLO. POREM PODE SER OBTIDO DE OUTRAS FORMAS. O DESENVOLVIMENTO DO CONHECERA ATRAVES DA TEC NOLOGIA PODE RESULTAR EM TECNOLOGIAS SUBJEQUENTES ini maginavers, BEY COMO PODE SER o Fin DA TECNOLOGÍA. NAO SEI, MAS PRECISO/QUERO SABER.

tilibra

	PREVER O MOUIMENTO SOCIAL APÓS UMA NOVA PERSPECTIVA?  DE CONSCIÊNCIA E CONHECIMENTOS É DIFÍCIL.  POIS A MUDANÇA NAS BASES MODIFICADORAS  PODE PRODUCIR RESULTADOS IMPREVIZIVEIS
	E IMPRESCINDIVEIS.
or in the	THEY EAU NOT SEE THE LIGHT. THE STRINGS STILL UN PERCEIVED.
	The the same of th
	The same of the sa
	the state of the s
	The state of the s
	BLADAY TO TO THE TOTAL OF THE PARTY OF THE P
	CONTRACTOR OF CHARLES AND CONTRACTOR OF CHARLES
brend &	DELLEGISTE DATE OF THE STREET
\$	

84	EVOLUÇÃO TECNOLÓGICA DEVETPODE TRANSFORMAN
1	A SOCIEDADE DE MODO DIRASTICO. OS CANINHOS SÃO MUITOS,
	E VAD SE SABE O DESTINO FINAL DESTAS. PROVANE MENTE
	E A SUSTENTABILIDADE TOTAL, OBTIDA POR MEIO DAS
	ENERGIAS TOTALMENTE RENOVAVEIS ADMA DESTE MODO",
	CADA individuo seria (poderia ser) independente da
Thirt	SOCIEDADE, DEMOND DIRETO.
1	
1	MÁD LINE AR, E LINEAR;
	FORLA DO TEMPO, PORÉM NO TEMPO;
	A CANETA ESCOLEVE O BENSAMENTO.
2	
7	POSTUBLINENTE NÃO DEFINIDO,
145	PODENDO RTÉISER AMBIGUOI
	O BELO É LINDO;
	DESETAR VIVE-10,
	NãO É ALGO BOSITO?
HISE	
7	UM DIA,
	ME TRANSFORMAREI EM POESIA,
	BOREN, NADA ADIANIA SE ESTA NÃO FOR ESCRITA;
	ENTÃO, ESCREVO O QUE VESO,
	VOCE, 6 EU,
	TUDO NO MESMO PENSAMENTO.
1/0/0	tilib

1 MUNDO GICA, A CONFUSAD ACABA, A CONVERSA CRIA, O QUE A MENTE PENSAVA A ARVORE DE INFORMAÇÃO ROSSIVE ROTIUM IUZZOR POREM SU CRESCIMENTO POLLUI UM RUMO, E SEU CAULE É CONSTITUIDE DE TUDO QUE FAZ A ARVORE, A INFORMAÇÃO EOTRE NA INFORMAÇÃO, CRESCE, SE MODIFICA, EXPANDE. 202019/29

15 QUE MUDA? INDIVIDUO, A PREMISSA ABSURDA. SERÁ O FLUXO QUE MUDA? O ESTÁTICO PRÁTICO, TEORICAMENTE MOVIMENTA-SE ERLATICO, POREM, RELATIVAMENTE SATIRO, EM RELAGIO NO EMBASAMENTO ESPORADICO. COUTLA A NATUREZA DA TRANSFORM AGAO, DO FLUXO, GRAVEM-SE ESTATUAS DE LUXO, ERRONAMENTE CONTRADIZEN-SE, CITANDO MENTIRAS, MENTINDO VETIDEDES, RARA QUALQUER DESENTENDER, AI DAQUELE QUE QUIETO SE MANTEM, & AI DE QUEM SE MANTEM REFLETINDO, AO REFIEXO DO CROS HÀ DE PASSATE TEMPOS PERDIDO, 6 NESSE TEMPO HA DE SABER. tilibra

MENTIRA! NOVAMENTE, MENTIRAS AFINAL, ESCREVO ARENAS PORQUEE MENTICA, E, SE FOSSE YERDADE, OU, SE FOR VERVADE, HA DE PERMANECER CONSCIDADA; E SUA DURISSIMA SOLIDER, ATADA AO FISICO FATIDICO, A VERDADE FACTUAL; DIFERENTE DESTAS MENTIPLAS QUE BSQUECEMOS EM INSTANTES, DESTAS QUE URGEM O REGISTED EXTERNO, O REGISTED QUE VERIFICA, COLOCANDO NO MUNDO DE YENDADE A MENTIRA. E AGORA DIREI: DOR GSTES MOTIVOS, HA' QUEM VIVA A MENTICA, MAS NEM IMPORTA, ESSE TODO LOGO ESQUECE, A VIDA, VIVA, DESAPARECE MENTE, MINAMENTE, MENTE, CONFUNDE LEMBA, ESQUECE, PRAGUESA PRECIOSA PRECE! MENTE LOGOSES QUECE! tilibra

	INDUZINDO PALAVRAS UNS ADS OUTROS;
4877	INTRODUZINDO-AS AO TODO.
ALINDOR	
	O AMOR AD CONHECIMETO;
	CONHECER;
	EIHÁ TEMPOS,
	VEM MOSTRANDO AO OUTRO,
	UM POUCO DE SI,
	AMANDO QUAZQUER UM POUCO,
	E BOR AGORAIDE TI,
	TAMBÉM TEMOS UM POUCO;
	CONHERER E AMARI
	EM TUDO E NO TODO
6	
	DECLARAR O ABSURDO,
	E DEMARAR A JAVCA PA CIDADE
	DE COMPREGNOER VARPAVEIS.

SE PEGUGI ESTE CADELVO, ESCREVO NELE, AQUI. EN ANDO, ESCREVENDO, E TAMBÉM ESCREVO PARADO SPARENDO ARTE. UN TIPO DE ARTE. DEPENDE SIM, DA TECHOLOGÍA PINFORMACADIE DE CERTA TECHOLOGÍA DU OUTRA. CONTECIMENTOS DO UNIVERSO FÍSICO, EDE SUAS FILOSOFIAS, SE FAZEM MODIFICADORES, NESSE EU HUMANO. PODEN ESCREVER FAZANDO, HUMANOS PENDAM LINHAS. E A FALTA DE PODER, CRIA DA INCORMAÇÃO, TEMOLOGIA LEVA A FARTAS SO HUMAND. TOWN QUE SÃO É AVANÇO. TUDO É PERSONA, DO QUE PLANEJAO MOMENTO. DO EU GO TUDO. DO QUE FOR MELHOR.

tilibra

200/01/20

MAIS SE EU QUIZER, POSSO ATÉ ESCREVER COMO PENSO, DU AINDA PENJAVA, OU, PENGO, DESGE JEHTO, ASSIM, PODICKÉ! VEMO AG! CARATHO! PORRA!
UUUUVU(H!! BRINGA DRIPA. UM EXECUTOR SS EXCES 50%, APENAS PARA ENXAGORE O CORO, 60 coro. AGORA Pode Encher, TRAUSBORDE, tilibra



FluTUAGOES QUÂNTICAS NO ESPAÇO, SDMOS & UP SOMOS: lop alguy motivo, por TALVEZ, ATÉ MESMO UM LOOP PARA ALÉM DOS INFILITOS, 6 DAS POSSÍVEIS DIMENSOES, Existings NAO EXISTINDO, EM DIVERSOS NIVEIS DE REALIDADE, FAZENDO, E REFAZENDO, VÁRIOS CAMINHOS, INFINITOS, E OS REPETINDO, AO LONGO Dos infinitos; PISCAMOSIA QUI E Ali, ESTAMOS, LA E ALEM, DE CENTO, INCENTOS, CADA VEZ QUE DE ALGO QUALOJOER, TENTAMOS TOMAN EXTATAS MEDIDAS; TAMPOUCO NESTES TRECHOS, HA APENAS FICERO SURCEAL; MENOS AINDA, VEXDADES, OU SIMPLES MENTIRAS; NEM NADA, NEM ME lo DIAS; SEQUEN AQUI, ALGUMA MENTE VAZIA DE PREMENTOS, DE INFORMAÇÕES INCOMPLETAS; MEIOS RARIOCIPUIOS, DE IMAGENS DO IMAGINARIO; SNONY ELETROMAGNÉTICAS, DE UM SETZ, DOS MULTIPLOS MULTIVERSON(S) INFINITOS tilibra

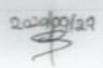


20 EVOLUINDO, AGRUPANDO-SE, COOPERANDO, OTIMIZANDO O MOVIMENTO, DUSO DE ENERGIA, ATRAVES DO TEMPO; PARA EM MEIO AD DESEMVOLVIMENTO, DESCENTRALIZAR, E EM DADO NOMENTO, O PODER ENERGÉTICO DO INDIVÍDUO, SE TORNA O CENTRO, REPETINDO ESTE CICLO, ATÉ QUANDO SUPERE-SE O TEMPO. DO BODER SOCIALIAO PODER INDIVIDUAL. DO PODER TOTAL, AO PODER SINGULAR. QUE SOMADO, POTENCIAlizA o total. A BUSCA POR PODER TRANSFORMA O DESCONHECIDO SE TORNA SABER PACOTES DE INFORMAÇÃO ENERGIA ROTENCIAL tilibra TUDO & , SE NÃO, ENERGIA DE SER INFORMAÇÃO

20/19/199

A ERA ELETRON: CA,
É ELETRONICHIENTE CONDENSADA:
ELETRONS DE ORBITAS COMPRIMIDAS,
SE AGLUTINAN EM ATOMOS E MOLÉCULAS
PESADAS.
DIFFERENTE DA POSITIVA ERA PROJUNICA,
ARESENTA-SE EM NEGATIVIDADE,
ENTROPICA E COMPIEXA;
PORÉM SE ASSEMENTA A BRA COUFUSA
elivre do Protomo
EM RELACÃO A AMBAS POSSUIREM SUAS
PARTICULARIDADES.
O FOTON SE DISTANCIA.
O NEUTZIND VAI EMBORA.
A RADIAÇÃO PASSA
the knowledge has the contract the second of the little
Man Married Man Land Comment of the
Mana was many a constant and was a little and
Connected the second second district
Managaries & Carly Warranger of the William
the same and the same was been as a first ball of the

. /. /.



PREDADORES!

CONSUMIDORES DE ENERGÍA!

TRANFORMADORES DE MATÉRIA,

FRUTOS TERMODINÂMIGOS DA ENTROPIA.

SE CONSUMIMOS ENERGIA, E PRECISAMOS, POR MAIS QUE A MECESSIDADE TENHA SIDO CRIADA POR MOS, - DE ENERGIA, PODEMOS CALCULAR AS NECESSIDADES TOTAIS E INDIVIDUAIS, SOMANDO A CAPTURADE ENERGIA AD PODER DE TRANSFORMAÇÃO. A NECESSIDADE DE MATERIA, É TAMBÉM ENERGÉTICA; PODENDO-SE BUSCAR, TRANSFORMA DU POSSIVELMENTE CONSTRUIR A MATÉRIA DESEGNA. PODENDO PASSAR DESPECLEBIOA, BECONDENDO - 56 ENTRE PELAGOES DE OBSERNAÇÃO SUPERFICIAL A ENERGIA MOVE E SEMOVE, LENANDO CORPOS INGRIES & BRILLANTES, QUE DE FATO, SE MOVIMENTAM ATRAVÉE DO ESPAGO, EN QUANTO SUAS PARTICULAS SE SE AGITAM PARA FORMS OS JADOSZEM DWA VIDRANTE DANGA CORRÓPER. NÃO DIFERENTE, SÃO OS ANIMANS DA TERRA, MOVIMBNIANDO SE COM A ENERGIR DO SISTEMA VIVENDO NOS MARES GRAVITACIONAIS, SEM PERCEN O BORQUE DA AGITAÇÃO NAS PARTÍCULAS. DE PREDADORES, À CONSTRUTORES DE SISTEMAS QUE RUMAN ADS limites DOS HORIZONTES DE EVENTOS.



The same	A company of the comp
4	Qualquen sesa, é por sin e véo, suízo
	JULGUE NADA, É O CAMINHO MOSTRARA OS
	CAMINHOS QUE O FORMAN, OU FORMAN-NO.
	FODA-SE
	HA HA HA
	Total Flex Não tem Abismo,
	ALIMENTZ-SE DA ENERGIA,
	E FICA POR ISSO MULTI-AMBIQUO UN INFINITO.
	indivito sobre insinito, Topas as Tam e umus;
	E O DIFICIL AGORA, QUE NãO FAZ SENTIDO.
tilibra	



The same	A company of the comp
4	Qualquen sesa, é por sin e véo, suízo
	JULGUE NADA, É O CAMINHO MOSTRARA OS
	CAMINHOS QUE O FORMAN, OU FORMAN-NO.
	FODA-SE
	HA HA HA
	Total Flex Não tem Abismo,
	ALIMENTZ-SE DA ENERGIA,
	E FICA POR ISSO MULTI-AMBIQUO UN INFINITO.
	indivito sobre insinito, Topas as Tam e umus;
	E O DIFICIL AGORA, QUE NãO FAZ SENTIDO.
tilibra	



## 15/03/17

7/4	VERDADES AGIMA DE TUDO;
	DEVEN in ALEM DO ESCRITO.
	Muito mais Habitam O MUNDO MAGINARIO,
	QUEM imagina ATÉ MAIS QUE O MAIO MÁTICO
	FICA OU NAOIG TANTO FAZ PARA ALÉM MAIS,
	MESNE MENTINAS EM VERDADES, SÃO
	VERDA DE: PLAS MENTIRAS.
	As conclusões que segrem Não
	TEN importancia Para This linhas.
	Million and the second that the second secon
UN CO	
libra	



07 05 17

	FINALMENTE UMA RESPOSTA!
	SOU DESCOBRIDOR, EXPLORADOR DOS
	NOVOS CONHECIMENTOS;
	QUE EN BOICA DO DOVIDADE,
	SE PERDEU NA SORERFICIALIDADE DE
	ESPERAN PELO NOVO;
	PASSANDO AGORA PELO ESTAGIO DE BUSCAR
	A INOVACAD, TENDO QUANTIDADES VITAIS
	DE ENERGIA CONSUNIDOS PELO PERCURSO
	00 PROCESSO.
	EI DE ME ENCONTEAR COMIGO!
	EN MEIO TEMPO VOU ESTAR SENDO EU MESMO!
libra	

	GOSTAKIA DE SER POETA,
	TEXTUALIZAR TRANSBORDONS
	TRANSBORDAR TEXTOS;
	Seria O Jer,
	Não mais Reservado A Quietube,
	NÃO MENOS GRITANTE QUE D A70;
	Sou o alerto amazgo,
	o amigo indesesado,
	FRUTO DO TODO O EXPLADO;
	NADA ALÉM DO PRODUTO,
	Daquilo que Não PODE sen som ADO.
	conclusão natemática Do KARMA
	Humano.
(C)	

2020/09/29

Par	A & POESIA;	
	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
	na é forma i	
	STE A CRODICA,	
	LISTER TEXTOS.	
AL	IFOR MASAO DEFINE	
A R	osicao no Tempo;	
A D	EFINICADI DEFINE D	
MOM	MENTO.	
	SEE TO Sold Vendor the Inc. Co. 1997 S.	
	Company Carlo	
	The late of the sale.	
	The same and the same in the same in	
	That has have unbe attended - 17 1990-	

tilibra



	Os Papeoes Sequem infinites,
	EM ÚNICAS OU MÉLTIDAS PIREGOES,
	ASSUMINGO ATÉ MESMO AMBAS EM UND.
	Homens sabios, fazem muito de bom,
	Não SEUDO NECESSACIAMENTE MANES AOSERROS,
	Estes, que podem sea iqualmente grandes ou ledoudos.
	Coletan o que Há De bom,
1120001	REFINAL, FUNDIA, TRANSFORMAR,
O see	O QUE HÁ DE ERRADO.
	DESFORGO HUMANO EM PROGREDIR O INTERITO,
	FEZ-ME PERCEBER TAIS NOGES, ME-DUS ENTÃO,
LW.	A ANOTHE DIVA GAÇÕES, CONVERGINDO NO AGORA.
	A Não OFENSA, A COMPRESSÃO, O AMOR NO EXTERNO,
	O CUIDADO DE SI, E A MENTE PENSANTE,
	NOTAMBO COM CALMA TRANQUIA,
	A WE DAS IDEIAS A DERIVA!
	NO MAD DE INGOE MAÇOEL REUNIONS DUCANTE A VIDA
	Misturando-se ma Ideias de outras mentes,
	be outros vidas.
4.758	

2020/09/0

29 01 2020 11

Delirio ou Possia,

Inferência qualquel,

Ou Arté que Indica,

A verdade tautológica,

Que argumento fraquen Afirma.

A lódica forman, dunto a computação

Moderna Proveniente da MATEMÁTICA,

Eva a linguagem ao Rigore Da verdade.

A MAIENTICA Não DEVE JEZ CONFUNDIDA,

pois Não Justifica, busca Esclavecca

SUVIDAS, PALTINDO DE MEMISSAL AS QUAIS

tomam Pespectivas de Sudrensão do oppendento,

ou Reductum Adrembum, buscand por fallas

lógicas nas Berenntas e Respostas.

NAS tídicas Agrapações sociais Humanas o bágico

é Sudstituído Rão Aceitável, e a individualmenta

pelo Julgamento do vulgo. Rom per este cido

é a Função matemática das Reloluções no

tilibra

29 01 2010

34

EM 2014 DURANTE MEN PERIODO DE FILOLOFIA NA UNIVERSIDADESTIVE CONTRO COM A lógica FOLMAL. Passe: a Estudar FOFTWARE COM O INTUITO DE ARIMORAR MINHAS CAPACIDADES OGICOS E MATERIATICAL, TORNANDO ESTAS, MINHAS FERRAMENTAS mais querions poor beamiticen que apontable MEUS PEÓPZIOS ERROS. MEU PERFIL REATIVO, E VIOLUTOL SE ESTAIDILIZON, POREM NÃO FORA ESTINTO. SUBSTITUÍ E DESCONSTRUÍ DIVERSOS DOS MEUS VA/ORES MOROS. ME senti RENASCIDO ADS VINTE ANDS, PRONTO PARA sequen a viba Agulta sem muitas contezas premintas DUVIDAS. TO NG: AS RÉDIAS DA MINHA COMPROENSÃO GO observar o universo "Real" no universo Humano, PE DERSPECTION FISICAN, MATEMATICAN, e FILOSOFICAL RANTINDO DO CONHECIMENTO abtiDO ATRAVES DOS estupos Históricos e punticos. MivHa capacidade 6 inteligencia FROOM WEDIDOS, Estableci Planos, condui Alguns & AGORG TRABALHO GA outros. MEN DELT: L DOGMOT: CO INPANTIL E OCTENDEU ATE UM PERTIL QUE DOSE A CIENCIA como superação po DOGNATIS NO ; NOUNDODO EN EXPERIMENTOS INDUZIDO, Utilizando A MANIPULAÇÃO EM DIREGÃO A VERME FOR MANDO ARQUMENTOS / EQ: COS OU LEVAND OS OO! IJE A MOI EUTICA. ASSUMIR ERROS E EVITAR PADRIOES QUE LEVER A , ABTO AF: RMAGOS BU DENEFIC: OF BOND FIM tilibra são parte do que Portodo Modos DEVESEL EVITADO.

2020/9/29

t:po	TE RESOLUÇÃO, PORÉM, AO LOWGO DOS
4100	ecimentos e Interpretações, VERCEB:
tais	Ato>, PALSANDO A TENTATIVA DE
otiliz	4-103 PAZA FINS QUE CONTRIBUAM
	A VELDADE.
	The Later Indiana wall, and the later the later
	AND THE RESERVE AND THE PARTY OF THE PARTY O
	Carried and Lordstrie Resident House
	A THE PARTY OF THE
	well-the restrict was officer to the Bright Res
	The Land of the La
	Alleganistics Clares aliables of the little
	And the second s
	Control of the party of the par
	the same of the sa
	words by a Ville as L. T. on Phys. say will be the beauty
	parameter product and the parameter of the state of
	Cohile to 19 sea 1/15 more best of contributions
	The cold has expended that it is the field the
Tille de	which an english somewhat williams
	and and the a second provided to a second second
	the second of the second desired and the second second
	-



Sobre o Delieio.

O constante contraste en adagão AS PESSOAS AD MON REDOTTS & A SOCIEDADE, ACONTE POR UM Tipo DE comportamento DE MORAL INDIVIDUALITÀ E REVOLUCIONÓ CIA/MODERNA, DECIVADO DAS leituras Que Fiz. Next E AxPecto, ADQUIR: UMA QUANTIDADE DE altura DiFERENTE DOS ARREDORES, AS QUAIS ME FASO CONSCIENTE, ENQUANTO Propenso A lutar Pela liberdade Do SER Minta sursta talta oc tato ou Distancimento par RealiDADE comen, Não existe pela palta de consiência do quesito, mas pelo contrário, existe lela CONSCIÊNCIA A CESPEITO DOS DEMAIS ADRECTOS DA REALIDADE, Alguns que Até nomo Fogen nos sentinos porém podem ser mensurados bor Appeatos tecnológicos. Portanta sou consciente DE MINHA cultura, E DE MEUS costumes en PELAGATO AOS DEMAIS, SENDO O CONTRADE, FRUTO DA DIFERENÇA DE CONDENSAÇÃO DE INFORMATO, tonnavoo - me Alteio a cultura ciecu abaute POR VEZEZ, polém consiente sas parasoxos, Discordancias e Dicotomias. Asy meus ecros, e nos que os Apontam por vecebade, um Sincero deligado?

2020/01/29

ENTRGI SEM SABER O QUE QUERIA COMPAR, TAO CHAPADO QUE NEM GABIA PORDIVE ESTAVA LA COMPRBI ESGA LANGTA, QUE BSCREVE PARA ME ENGANAR. IMAGINO QUE TENHO TUDO, EM6 P62.4UNTO: () QUE FAGO 460R4? 1) BANAL, NADA TERIA DE QUALQUER FORMA PASSO A PEUSAR EM Algo, COSTRUTIVO & DIVERTION NEM DOGE, NEM AMARGO, CALMO COM CALMA, PENSAREI. TECNOLOGIA PODE IR AD FUTURD, PRESENTE, & , PORTANTO, PASS ADO. APRIMORADA, SE TORNA A SOCIEDADE, a ciéncia, o ser. tilibra

2400 pg/24

THE DUDE" AT TEEN AGE". AND I DO CARE ABOUT SHIT. JUST SAYING THAT ALL STUFF ARE LINCERTAIN! AS QUESTOES POR TRAZ DAS QUESTOES PODEM GERATL UMA BUSCA INFINITA E BANAL, DESTE MODO PODEMOSPENSOR QUE DEVENOS ENCONTRAR UM METODO MAIS EFICAZ DE FILTRAR O NECESSÁNCIO E O IMPORTANSE, JUNIANDO O DESENVOLVIMENTO AGONCEPÇÃO SEMPRE VISANDO A MELHOR PERFOR MANCE GRANDE SILÊNCIO CESSOU, ARÓS ALGUEM TER DECIDIDO OUVIR, AS POSSIBILIDADES INFINITAS QUE NÃO PATRAM DE GRITAR. AMIGO DO TEMPO, DESCONHEGOD AO HUMANO, SENTINDO O RELATIVISTICO PROFANO, ADENTRANDO O MENOS SURREAL, POR TENTAR EVITAR OBANAL: SABENDO QUE POR AQUI FALTAM DEFINIÇÕES, QUE NINQUEM SE PREDCUPA EM BUJCAR So Do i tilibra

MIMIMIMI

2020/09/29

## Sci Ei Plot

\*\*\* DARK ENERGY ARE TIME

\* DORK ENERGY CAME FROM BLACK HOLES EMISSIONS

\*\* BIMENSIDNAL BEINGS EXIST

BIDIMENSIONAL BEINGS BON'T EXIST LIKE LIFE ON EARTH,

BERANSE OF FILS COMPLEXITY COFTHE DIMENSION). SO, HIGHER

DIMENSION MEANS DOMAIN AGAINT THE MMENSION BEION

\* QUADRIDIMENSIONAL BEINGS ARE TIME TOO. AS WE MOVE

IN 3D AXYS, THEY MOVE IN 3DITIME. DUT IS DIPPICHT THO THICK

HOW THEY LIVE AND IF ITS THE SAME UNIVERSE, AND

EVERYTHING RELATED TO THIS, UNLESS THE PRIMARY

LOGIC FORCES THAT I SHOWED BEFORE

"HIVERCUBE: A CUBG AND A SQUARE, (AND ALL)
THE FUCK, AT THESAME TIME "

LPROBABLY : 40 MENS : ONAL BEING ARE LIKE US, BUT THE WALKTHROUGH THE 3D WORLD, SO THY CAN GO EVERY WHERE MEANS FROM
THE DOOM ORDIT (OR LESS) TO "EVERYOTHERWHERE"

tilibra

2020/9/29

7	
1	CRIAMOS NOVOS AMBIENTES,
	6 MODIFICAMOS OS PRÉ-EXISTENTENTES,
	Pois TEMOS A CAPACIDADE DE CRIATA,
	DE MODIFICAR.
	The state of the same of the s
	POR ESTE MOTIVO NÃO DEVO ACEITAR,
	POR ESTE MOTIVO SOU HUMANO,
	NÃO QUERO SER UM OBJETO MECÂNICO.
	STEEL WALLES AND THE STEEL STE
	ENQUANTO SER VIVO, SOBREVIVO,
	ENQUANTO RACIONAL, RACIOCINO,
	ENQUANTO CRIATIVO, CRIO,
	E SEM DEIXAR DE SER, INTUITIVO.
	DESTRUCTION OF STREET OF STREET STREET
10	THE WAR WAR IN THE PROPERTY OF THE PARTY OF
W/	PERLE ALL MESSED UP.
	LETTER ABOUT HUMANS - LUCAS JAGNSZENSKIS
11	
/	A CONDIGÃO HUMANA NÃO AGRADA O EU;
	O EGO CONFUNDE A PERCEPÇÃO;
	A CONFUSÃO DIORA A CONDIÇÃO;
	MUITO SE LIMITA, PARA O LADO ERRADO
	AVANGAMOS.
12	
7	SABE-SE MUITO; FALA
	OUVE-SE POUCO. COMPARTILHA HIBER

2020/69/19

		1
W.	HUMANOS CRIAM MUITO,	
4		
	inclusive, seus	
	Próprios obstáculos.	
	Obstaculos Que se TORNAM	
	DECEPÇÃO, PARA AQUELES	
	QUE NÃO DESEJAM CORIN-105.	
77		hiji
Ħ	MILHARES DE ANOS EM RECURSOS,	
	GASTOS EM UM AND.	
	COSUMIDOS Pels ignorancia,	
	PELA INTELIGÊNCIA INCOMPLETA.	
	QUE AGORA DE LIXO SE COMPLETA.	
	The state of the same of the s	
4P	"CUAMUH MU 30 OSTUBO DESTRUCH MU"	
~	ALGO INUMANO & HUMANO,	
	SEGUE O PLANO,	
	MESMO NÃO SENDO SEU PLANO	TESS!
	DESESANDO A REALIDADE !	SILE
	ALEM DA REALIDADE,	
	VIVENDO À VONTADE	
	DE NÃO AGITL.	
	OURSEA NOW O REAL SYSTEM STATES THE STATES OF THE STATES O	Flank
		HKAY!
	Connected Manner of Salar	
tilibra	Ontione con course at about	

**Y**16

227777777777

Douglaka

		10
14 T	Melantens Vermos.	
M	NÃO HE ACHO IMPORTANTE,	
TI. 45-	SOU APENAS UM ESCRITOR FALANTE.	
V	EVERY WHERE	KIMS
	ATTHE CENTER OF	
	EVERYTHING	4
	IT'S WROTES	
	THE HISTORY	
	OF ONE MORE	
	THAT NEVER BE	
	AT ALL	
III	HE'S JUST ALO YE	
W. Carlotte	IT CHAUGEND;	
	HAS NOT;	
	HAS NOT;	
	TO NOT,	
	it 86.	49,000
1	NOT CAN BE.	
<u> </u>		
1100		
		tilibra
		Contraction of the last of the

ITTTTTTTTTTTT

2020/09/29

INVENTAMOS MENTIRAS,  NO CONSUNTO HUMANOS,  DO UNIVERSO VIDA;  ROSIRA DE ESTRELAS MORTAS,  IJCERTERAD DESPERCEBIDAS,  SERES IGNORANTES,  ANTE REALIDADES RELATIVISTICAS;  AMBIGUIDADES A PARTE,  OU CERTERAD ROMPIDAS,  PINÁCULOS DAS ESTRUTURAS PÍSICAS,  EM REALIDADES SIMPLISTAS.	10.1	DESCOBLINOS VERDADES,	
DO UNIVERSO VIDA;  POEIRA DE ESTRELAM MORTAS,  INCERTERAS DESERCEBIDAS,  SERES IGNORANTES,  ANTE REALIDADES RELATIVISTICAS;  AMBIGUIDADES A PARTE,  OU CRETERAS ROMPIDAS;  PINÁCULOS DAS ESTCUTURAS FÍSICAS,  EM REALIDADES SIMPLISTAS.	1		
POEIRA DE ESTRELAS MORTAS,  IJCERTEZAS DESPERCEBIDAS,  SERES IGNORANTES,  ANTE REALIDADES RELATIVÍSTICAS;  AMBIGUIDADES A PARTE,  OU CERTEZAS ROMPIDAS;  PINÁCULOS DAS ESTCUTURAS FÍSICAS,  GM REALIDADES SIMPLISTAS.		NO CONJUNTO HUMANOS,	
INCERTERAD DESPERCEBIDAS;  SERES IGNORANTES,  ANTE REALIDADES RELATIVISTICAS;  AMBIGUIDADES A PARTE,  OU CERTERAD ROMPIDAS;  PINÁCULOS DAS ESTCUTURAS FÍSICAS,  EM REALIDADES SIMPLISTAS.		DO UNIVERSO VIDA;	
SERES IGNORANTES,  ANTE REALIDADES RELATIVISTICAS;  AMBIGUIDADES A PARTE,  OU CERTEZAS ROMPIDAS;  PINÁCULOS DAS ESTCUTURAS PÍSICAS,  GM REALIDADES SIMPLISTAS.		POETRA DE ESTRELAS MORTAS,	
ANTE REALIDADES RELATIVISTICAS;  AMBIGUIDADES A PARTE, OU CERTEZAS ROMPIDAS; PINÁCULOS DAS ESTCUTURAS FÍSICAS, GM REALIDADES SIMPLISTAS.		INCERTERAS DESPERCEBIDAS,	
AMBIGUIDADES A PARTE, OU CERTEZAS ROMPIDAS; PINÁCUTOS DAS ESTCUTURAS FÍSICAS, EM REALIDADES SIMPLISTAS.		SERES IGNORANTES,	
OU CERTEZAS ROMPIDAS; PINÁCULOS DAS ESTCUTURAS FÍSICAS,  EM REALIDADES SIMPLISTAS.		ANTE REALIDADES RELATIVISTICAS;	
Pivácutos Das ESTEUTURAS FÍSICAS,  EM REALIDADES SIMPLISTAS.		AMBIGUIDADES A PARTE,	
6M REALIDADES SIMPLISTAS.		OU CERTEZAS ROMPIDAS;	
		PINÁCUTOS DAS ESTRUTURAS FÍSICAS,	
		EM REALIDADES SIMPLISTAS.	
		I I DECEMBER OF THE PARTY OF TH	
		THE PROTECTION OF STATE OF THE PARTY OF THE	
		LINE CAR TOTAL R. CARLER CO. WINE CO.	
		The second secon	
			Contract.
		With the second of the second	
		The Court Countries of the Arthresis of the	
		Constant to South Court of the Latting	
The Concession of the Concessi		of food like a term own activities	- Little of
The Concession of the Concessi		Charles same Personalities Electronical	
tilibra		The Contract of the Contract o	PER HITTER
		THE MEN O SING MADE THESE BY SINGLE MEN AND	tilibra

2020/09/20

tilibra

15 TANTO ENSAID PATRA SER LEVE, QUE FICO RÍGIDO E PESADO, SIM, ISTO É UMA AFIRMAÇÃO DE UM SER CANDADO; ESCREVI MUITO PARA QUEM ESCREVIA POUCO, LI UM POUCO DE CADA PARTE DO TODO QUE ALCANGEI, SIGO DA MESMA FORMA ALCANGANDO; DO 8650 DO CORPO, . DO MEU CORPO, DO CORPO DA CANETA, ENTRE OS DOIS VIRO MAIS QUE TRÊS, E MESMO PRESENCIANDO O AGORA, COM TODA A CARGA DO QUE PASSEI, AINDA PARECE-ME ILUSÃO; PARECE-ME, QUE SEMPRE QUE ACREDITO NA LOUCUPA, ELA SE TORNA EMPÍRICA LUCIDEZ, E TODA INCERTEZA GAOZGALHA ALUCINANDO! QUEM SABE PARALIZA! FAZ POUCO! CONCORDO, SOU LOUGO:

MAS O QUE MAIS FAÇO DA VIDA, SENÃO, POUCO?

17 A BELEZA DA ARTE É, MAS PARA QUEM NÃO VÊ ARTO, o que servi? HUMANOS & SEUS EGOS EXPRESSIDOS, INVENTARRAM O TEXTO PARA DEBOCHAR DO PENSAMENTO, 6 ENTAU FOTOGRAFARAM O TEXTO, TAMBEM O ESCRITOR, EQUACIONARAM O BENSAMENTO, ENTRELAGARAM O FUTURO AO PASSADO HUMANOS: FIZEMOS POUCO DE TUDO, EO QUE NÃO É PARTE DESTE CIRCO NEFASTO? SE O BENSAMENTO ESERITO ELEVASSE, HÁ MUITO ESTARIO O HUMANO, ELEVADO. Tingir DE PERSPECTIVAS O UNIVERSO ATUAL SE ESTA É A SINAL FACANOS O MELHOTI A MAXIMA DO SER, PASAMOS DA EXIST ENCIA, ARTE HUMANY. MITTITITITIT

2020/01/19

19

D AMOR POR PENSAR & ESCREVER, A PAIXÃO DE AMBOS, A CANETA, AS LETRAS,

MUITOS HUMANOS PENSARAM E ESCREVERAM

NO LOUGO DE BATE POR LONGO DOS TEMBOS.

COMO CERTOS LOUCOS MEUTILOSOS, POETA TAMBÉM

POSSO SER; MAS NÃO VENHO APONTAR ERROS,

POIS NÃO TENHO TANTOS DEDOS;

NEM MESMO ACIMA DO HOMBM OU ABRIXO,

SE: RO MENOS DA INCERTEZA E DO QUE

SIGNIFICAMOS COMO DESCONHECER;

DE TODO O PENSAMENTO ESCRITO,

DE TODA A CONFUSÃO DE ENTENDIMENTO,

DAQUIDO QUE É ESQUECIDO,

DO QUE É DESTORCIDO,

E O QUE BENSAMOS TER REVELADO;

TUDO, BORÉM VARIÁVEIS DE UM TODO;

U QUE FAZEM EQUAÇÕES E COMPUTADORES,

O HOMEN CALCULA & FAZ ARTE; FAZ TAMBEM O QUE QUER: QUERENOS SUBSIRTIR & DESCOBLIR VERDADES, OU PREFERINOS GRITATZ & SUBIR MUNORES? HIBOTE

2020/09/04

19 SORRY ABOUT THAT BUT IF YOU ASX: ITS MY NATURAL CULTURE BY NOW, TO TALK IT ALL, ABOUT IT ALL, THEN JUST ANALYSE IT WENTING THROUGHT, TALKING TO SEE THE RESULTS. PENSO EU, O EU DE ANTES ERA MESMO EU? DEU DE AMANTA SERA MESMO EU? E SE NENHUYADON DELES CONCONDAD COMIGO? Pelo Wisto, MAS NÃO FICO. 20 E DEPOIS DE TUDO, DUTRA ETARA DA VIDA, E VIVER & VIDA, TAMBÉME, SE PERGUNTARE SOMRE ELA ENQUANTO SE VIVE, AFINAL, HA QUEM VIVA A VIDA COMO DESQUILA, POREM, PESQUISANDO TAMBEM MISSON tilibra SE VIVE A VIDA.

2020/09/29/

JA MG CANSEIJ DE TUDO QUE SUMIU, ATÉ DAS NATUREZAS VIVIDAS. DAQUILO QUE VIVE; LA TRANSPORTER OF THE PARTY OF PORQUE TUDO & ARTE, PORQUE A NATUTEZA É ATRIE, PORQUE TUDO & VIVO, E VIVIDO, TUDO VIVIDO PELO VIVO, HAIQUEM SABALE QUEM SABE HA 0 que vão é Perce 8100, ETALUEZ, O QUE NÃO. RUSSA SER: QUEM SABE DO CANSAGO. VENHA O IMPETO OD TRIUMPO, E SOB INCANSAVEL PODERLY REPOUSE O EU, ALEM do SER, PODER. STREET, STREET tilibra

2020/01/20

tilibra

UBSERVAMOS A REALIDADE ATEANÉS DOS SENTIDOS UBSERVAMOS A REALIDADE, INTERPRETAMOS A REALIDADE, DETERMINAMOS A POSIGÃO, DO PONTO SINGULAR SURCEAL, DE CADA PEDAMENTO, DECADA REALIDADGIRREAL. TRAGAMOS OPLANO; DE ACORDO A AGAO, TEMOS D DESULTADO; PELO INVERIFICAVEL, PELO INDIVIDUAL REUSAMENTO, NÃO OBSERVADO O PLANO AUMENTA, ATE QUE A REALIDADE O RECONHEGA, PARA ALEM DE TUDO, O DENSAMENTO AUDO, NÃO EMUSEGA; PROGRAM YOUR MIND,
PROGRAM YOUR REALITY,

2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.

2020/01/29

23 VIDA, PIPDA DESGAGADA, ORGULHO QUE SE ENGLUSTRA NA GARGALHADAI DAQUELE QUE MATA; E D QUE VIVE & O SARRO, ESCARNIO DE ODIAVEL ESCARRO, AMARGURA VEL EXISTENCIA, QUE AFIRMA CEMBZA, APROVE PANDO-SE DA TRISTEZA ALHEIA; E QUAL DUEN UM QUE SE AFIRMA, CONFIRMA O EGOCÉNTRICO NOJENTO, O MOMENTO EM DUE PEDE DO DESGOSTO APREPBUSINENTO, ESÓ POR NÃO PODER, SÓ POR NÃO GONSEGUIR, for obsigas AD TENETROSS QUE O FAZ DUVIDAR, MEDO DO QUE FAZ A REALIDADE TRELEN, QUE FOR GA E ESTA QUE NÃO HABITA EM NINGVEM? O você no eu, Miste, Lia de Termen. tilibra

220/01/19

23.1 VIDA 6 MGIA, PARA VIVER O QUE A MENTE ANSEIA; E AINDA ASSIM INSUFICIENTE, PORQUE A MENTE NÃO ENTENDE O QUE JENTE, VASUEANDO SEN RUNO NO PROSENTE, ERRANTE VIVENDO A UNICA JIDA inclisória QUE SE TEM; AH! QUE INVETA DOS MÚSICOS, 6 DOS POETAS! INVESA DA ARTE INEXPRESSIVA QUE SE PRENDE A ESTE CORPO! ATE QUE GRITE EM EXCLAMAÇão EI DE EXPREMEN, ESTA INGSPRIMÍNEL EXPRESSÃO SENSÍVEL! 13.7 O CONFUSO MODO DE ESCREVER, BLINCANDO DE CONTRADIÇÃO, AMIGO DO DUPO SENTIDO AMBIGUO, REDUNDANTE, . FORMA LÓGICA FALSA, MENTIRA VERDADEIRA, PREquiça 6 tireaça, ATÉ ONDE CHEGA, ALEM DO ALCANCE DA PAGA. tilibra

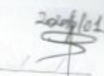
200/01/27

24	
1	D
	1
	Universo QUALQUER
	THE COURSE OF THE PARTY OF THE
	OUTRO UNIVERSO QUALQUER
	MULTIPLAS
	REALIDADES
	SIMULTANEAS
	Ligadas
	EXISTENTES
	NA MENTE
	SINGULARIDADES M
	ilcoleirladas lo
	Presente
	Falta informação
	ETRO
	Acento
	e Mergia e
	Flutuação
	MeloDisa
	GOENSA CTIATIVA (TILIDIA)
	The state of the s

03/89/17

5		
	IMAGENS RESIDUAIS,	
	DE PERCEPÇÕES DO INDIVIDUO,	
	The Contraction of Decreased Mining Contraction of	
	INTERAÇÃO SINGULAR,	
	con A multiplicidade Do 7200,	
	The state of the s	
	REALIDADE DISTORCIDA:	
	DE SITUAÇõES EEVENTOS EGOCENTRICOS,	
	com sasedoria Limitada,	
	PELOS HORIZONTES DA SIMPLES NEGAÇÃO.	
	The state of the second	
	THE PARTY OF THE P	
	The state of the s	
	Carried a representation of the	
501	The Middle and policies and property of the later of the	
	with a section without the facility of the particular	
- k		tilib

6,	O texto mostra o Programa Do Humano,	
	replograma Quem ESCREVE & QUEM 12,	
	E ENSINA A ProgramAR.	
	FONEMAS OU CONCEITOS ADSTEATOSI	
	VARIAVEIS QUE DEVEM SEQ DESCRITAS,	
	SEQUENTOS de texto que APOMAM Significados.	
	Dos significados, FORMAN- & DIEIONÁRIOS,	We .
	LISTAS & INDICES, QUE COMPOE TABELE	
	Extrapedinaria.	
	HUMANOS QUE COSTUMAM SE REPROGRAMATI,	
	VISANDO E ENVISIONANDO FORMAS DE	
	MELHORAR OS PROGRAMAS, AUTOMATIZATO AS	
	CORREGOSS & REPETIÇÕES.	
	Dos textos as equações Novamente,	
	PARA ENTÃO, VOLTAR AOS TEXTOS,	
	DESTA VEZ, MATEMATICAMENTE PERFEITOS.	
deba		tilibr



D QUE BEBERAS NÃO DAMAIS. Fon a suco. DU DEIXAMOS PARA QUE NOS ADESTREA COMO HOMUNCOLOS? PARA LONGE DE TUDO, PARA TUDO, PARA O TODO, Longe DE NOVO, DO iN GO DO tilibra



Os olhos DO BENSAME NTO; A MAIDR PERCEPÇÃO DE TODAS; DO SINGULAR AD MULTIPLO, PARA UNO E ALÉM MAIS UMA dissélA NO TEMPO, SNGULARIDADE NO ESPAÇO-TEMPO. OBSERVADOR ESTAGNADO, EM MOVIMENTO CONSTANTE, VOA ALIENADO, IMPOLSIONADO POR CAUSALIDE FÍSICAS, DE MENDO COMPLEXIDADE. tilibra

05 05 17

Sobre o conce	
	EU PROPLIO CORDA,
	SEM DILANTRAGEN,
TA SURVE;	
	causesojeli siikkiisi
EU FACO O QUE 6	Posso NA AEDIDA DO PROGESSO,
AS VERES FODIDO, A	T ARKES NO DEOCESSO 1
E ASOALMENTE M	WHA MALANDRAGEN & O QUE FACO
O que Gosto, o M	
DE SUPERAN AO	MEU, E O MEU GU TOTAL
Físico MENTAL,	
MATEMÁTICO ALC	BORITMO, OPERANDO RITHICO,
	Julan Parposicional.
Maria de la compansión de	13.15.07.1
D. BOBAT	CALLERY AT ANY DATE THE PROPERTY OF CLIMATE
	A THE PARTY OF THE
Manager Manage	
and the second second	
11801	
-	

26 06 17

NLAZ		00 11
- Alle	Living BEYOND ANY GAME;	
	PLAYING AS I Willi	
	NL01	
	ENERUZEROICHI	
	3 3 01 1	
	3 3 3 0 1 1	The
	333	
	3330	
	33 3 1 1 0	
	33 0 1	
	01	111111
	0	100
	1	
	30313031	
	Line du en en le mante de la company de la c	
	A GREAT GAME, ALSO BIG AND DIVERSE:	
	MULTI- LAYER AT DMEGA-ALFA-BETA,	
	CREMINE AT MATHEMATICS;	
	WHATEVER ELSE, IT IS INTERESTHING	
	in THE RIGHT UNKNOWN DRIVING OUR STR	IVE
Deliver.	TO XNOW.	
-	Determination of the second second	
100000		
20016		
Sapolopot	THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE PE	tilibra
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE		

	EM NOTAG AMARGAGI
	EXPRESSO CALADO MEU PEDIDO DE SXORIO;
	Ninguén Percébe,
	Số GU EXISTO,
	Estau sozinHo;
	SEM NUNCA TER SIDO DECODIFICADO O SORQISO;
	NEM AO MENOS UM,
	PARA PERCEDER A DOR QUE FIRMA A FUNDAÇÃO,
	8 pesespero que sustenta inabalável continuen,
	A taistegn que Protege quen quen que sesa;
	Excluído DA ROSPEIA VONTADE,
	Thaiso POL PARASONOS,
	HUNIHADO PELO ORGULHO,
	DESPROVIDO DAS FORÇAS MOTZIZES PUR
	AVELSÃO A ESPÉCIE;
	SE AD MENOS EXPLORAR NÃO POSSE PENOSO,
	00 fepsan wão Fosse socaivel,
	TALVEZ O CONHECIMENTO, E SUA FALTA,
	Não Tivessem Poso Alguni
	PARA TODA BROYDSIGAN QUE NÃO ME SALVA,
793	UM ADEUS COMUM.

39	O cieutista
	A Printing vota,
	DESDE que Descobri Meu Autismo.
	Muse: Huito, Poriem,
	NÃO MAIS QUE O HABITUAL.
	COMPREENDO MEU CAMINHO,
	MinHAS Dificulpades,
	Habiliogoes, e,
	ESCOLHAS, MESMO
	COMPRESIDENDO TAMBÉM,
	QUE AINDA PRECISO APRENDER
	Muito mais que o pobro so que sei,
	Não Exito em buscar e pesquisar,
	DECIDI ler.
	DECID: BENSON E Plane Jaz,
_	DECIDI EXECUTAR EXPERIMENTOS,
	DECID: APROFUNDAR MENT CONHECIMENTOS.
	Os forizontes Ficam CADA VEZ MAIS ANDIOS,
	PROFUSEDS COMO NUNCA,
	Neles Posso ver topos of mugulos,
	e DE topos os Augulos.
	con as Habilionnes MATERATICAS e lógicals
20001/0105	tocnes-me un Polimata de Moso Pedejo. tilibra

23 08 200

7	HAW KING ESCECREVED SOULS
	loops so tempo & DSObet
	o quanta;
min Fill	EN ESCREVEREI LENDO SOBRE O TEMPO,
	iterando en loors no quanta,
	pa tecnologia De Frosten-Lawin - HOUTE
	Cientistas Industriais.
Title 1	
	Eilie

2020 10/01

32

Findhents no Presente,

O Plano Se Depundolf Seguindo es

MAIS delos patroses, Apos Lantas

HORAS, E todos of Dian que entrecedent

O PRIMEIRO PASSO E O AFUAL Momento.

Como Cientistas-Humanos, podemos planetar

Foturos melhores que mos ultimos esforsos

Nos tragam a conquista.

Beén ADIANTO: DE CERTO EM UM TOGO

DE PADO, TEMOS O RESOLTADO. D'QUE MAIT

APRECIO É ADALAR MINHA CENTEZA, EM CONTROSTE,

NADA ME É MAIS QUERIDO QUE A PRIFOIÇÃO

DA ENGENHARIA HUMANA. AT PALAVRAS AQUI

EXPOSTAS JAS FRAGMENTOS PEQUENOS DO EU.

POSSIVELMENTE MEN PENSAMENTO MAIS ARABO

É ESTAR MOITO EZRADO, PO DONTO SE

ALQUEM NO FOTORO, SENTIR NEVESSIDANT

DE CORRIGIR. PORÉM NÃO LIMITEN TAMAS!

DESCORDI MOS LIMITES PARA DE ALQUMA FORMA

UTILIZARMOS ESTE CONFECIMENTO: ESTO É EXPANDIR!

tilibra



.

SOLAR JENERGY HO COMPUTER [INFOSECOIN	, Edsys}
[WIND] HOBATTERY =	<u>ب</u>
PE	SR [WED {INFO} }]
+ HO ENERGY DIRECTION/CURRENT PORT.	TO COMPOTER 1
PEGR: CONSUMES ENERGY INTO SERVICES/TASKS }	TO COMPUTES INFO AND ENERGY
EdSys: Electronic decenterized systems	infour, converting levely
is to 1: Private into \$	INTO ECOINS OR ENERGY
info3: WEB info =	BELLEW ON OUR MORE PEERS
Web-1	\$ COMPOTER 2
- SOLAN PAINEL JENERGY & BATERY NODES & RE	SPRERY PI [OREN OS {Ecoi US [ETHER]]
- SOLAN PAINEL JENERGY & BATERY NODES & RE	SPBERY PI [OBEN OS {ECOINS [ETHER]]
- SOLAN PAINEL JENERGY & BATERY NODES & RE [MINIMINDHILL]2	<b>→</b>
- SOLAN PAINEL JENERGY & BATERY NODES & RE  [Myriwindmill] <sup>2</sup>	<b>→</b>
- SOLAN PAINEL JENERGY & BATERY NODES & RA  [Myriwindmill] <sup>2</sup>	<b>→</b>
	PEER [ETHEN [APP]
	<b>→</b>
	PEER [ETHEN [APP]
	PEER [ETHEN [APP]
	PEER [ETHEN [APP]
[MyriWindmill]2	PEER [ETHEN [APP]

Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dom	1 aradalal
TOU FINESSECOIN, Ed.Sys?	Newth Jeneral Head
	Eventided [auto.]
*	
I S ELECT FLORES E	
aut peg-th confident	SUDJA GORDANICI AROSEO AT
	A rollates Available Lossell
	est vali friedbauer derester
Valence of the control of	314 AMUMY 2 9G
CALABOR AND USE ONE WARRY	
Vent-1 & con Policie 3	
	· Survey all #
	A THE CARRY IN OF CACH COMPRES  SOUTH AND THE ADMINISTRATION OF SACH COMPRES  CACAS  C
THE THE PERSON OF PERSON SECRETARIES	STATE PANEL I GLESS SY D
	L.J.J.Wednishard M. J.
[swijnama]ana/	
*/	
\$ (INVESTIMENTO) : TEMPO DE RETORNO (E	COIN . TEMPO)
\$ (INVESTIMENTO) = TEMPO DE RETORNO (E	COIN . TEMPO)
\$ (INVESTIMENTO) = TEMPO DE RETORNO (E	COIN . TEMPO)
\$ (INVESTIMENTO) = TEMPO DE RETORNO (E	COIN . TEMPO)
\$ (INVESTIMENTO) = TEMPO DE RETORNO (E	COIN . TEMPO)
\$(INVESTIMENTO) = TEMPO DE RETORNO (E	COIN . TEMPO)
\$(investingento) = Tempo De RETORNO (E	COIN . TEMPO)

Sounce of the

\$ = Source PosiTron

SE = SOURCE EVENT

Soece THE GALAXYA

PARTICLES COME

PARTICLES COME

PATANGLED FROM SOURCE

2. P=SE SE.Z. P = PROSITION } SE2. 22. P = PP SE.Z. P = PROSITION } & 22. P2 = PP 22. P2. 22. P2 24. P4 = PP

TO BE TESTED | RESEARCHED:

GRAVITY AS SHORT WAVES EMITED BY MATTER
ACTING LOCALY, BEING MULTIPLIED

BY THE MASS OR PARTICLE QUANTITY

AND DEWSITY

GW. M. PNd

GALAKIBS CHITS LADIATION MATTER DO.

DARK ENERGY IS MATER DECAINA.

DARK MATTER IS MATATON THAT DECAID.

BOTH MOST BE SEEN ID ITS ENERGY
IS RESTAURED.

GRAVITY WAVES OFFERS RESISTANCE TO MASS,

AS AVIDS I SINCE FLUIDS HAVE MUCH MORE

MASS RED STATE ATOM THOM MANY STARST

GRAVITY DESISTANCE EDEQUENCIE MUST

BE FATE LESS THAN ATTRICT.

A RADIATION WAVE THAT SPREADS FREELY

AROUND PROVICES AND DILDS, REING MOVE

TO MULTIPLY ITS SPEED BY THE SUPPONDING

SINCERONOUS WAVES.

4 24/01 25/01

3:

FRAME PROBLEM = SOLUTION: THE AT HOLDS THE SAME PROGRAM AS

AKA: STORES DATA PROM IT'S ENVIROMENT,

"" AND COMPARES IT WITH THE SPEIAL"

CONVENTION AT THE MOMENT, AS IT

GOES THROUGHT OTHER MEMOS THAT

CAN BE CORRELATED WITHIN IT'S

DATABASE."

DATABASE = MEMORY

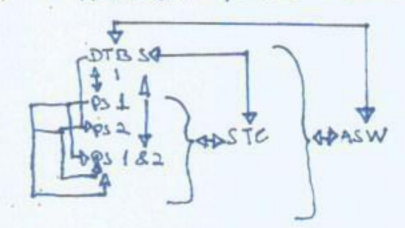
1 DTB2

2 ..... = THOUGHT

1 PS 1/2 OL 182

... D = SENSES/QUESTION - SYNAPSECREATION ISTC

.. \* = ANSWER ISYNAPSE CREATIONICORCELATION I ASW



\$ 13/10/01

## OR COOKED MATTER.

THAN IS NOT SPACE AT THE MOMENTO.

IN ALL OTHER MOMENTOS ( RAN DE SPACE,

## Gp= BBE

AFTER BIOD GANG, ENERGY HOR DELAN SPREADING AS PRODUCTION.

THE EXPANSION OBSERVED IN UNIVERSE, ROMES FROM DANGE
AND GOES ON WHILE PROJECTES RECYCLE AND DECAY, HADING
THEN TOGETHER WITHINTHE EXPANSION CONSTANT AND QUANTUM
ENTANGLEMENT.

BLACK HOLES ARE EXAMPLES OF HIGH DENITY WEDRMATION ENERGY THAT DISTORTS IT SURRIUNDINGS HEVY, MUCH

LIKE UNIVERSE, THEY START HOT, THEN EVERBY MAKE THE

ENERGY HARD TO DETECT. IT'S TOO MUCH ENERGY/INFO,

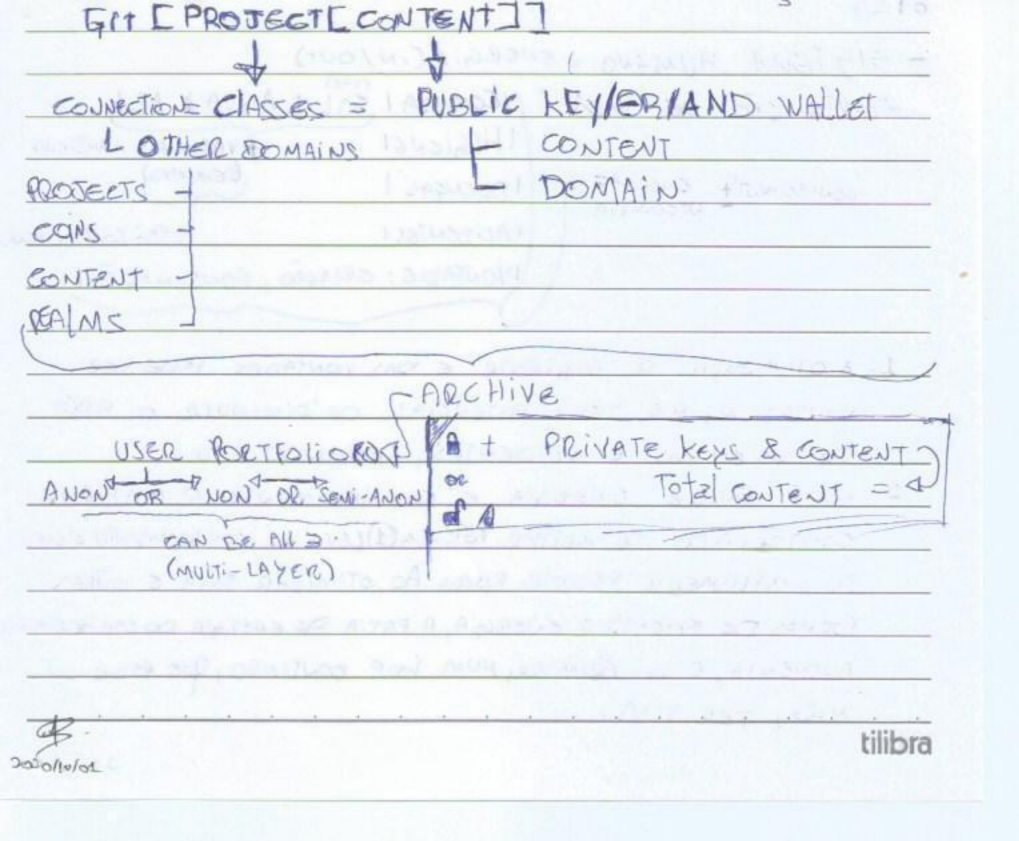
THEY ARE HOMOGENEOUS AND NOT, AS IT INNOT THERE.

THE ARRIED OBSERVATION TECHNIQUE MUST BE
INDIRECT.

THE UNIVERSE TO DAY, IF BACK TEACKED,
CAN SHOW THE ENERGY RADIATING AS
IT EXPANDS.
THE INITIAL MOMENTANA HELDE MUCH
MORE ENERGY THAN ANY PLAKE TODAY.
THE ENTROPY OF BLACK HOLES OREA
OPOSITE TO THE INITIAL HASE.
BANG'S NOMENTUN HOLDS THINGS ELOSE BY
INTERACTION COPRELATION, AND ESS IF UNIVERSE
EXPAND, AND PARTICLES RANGATE, THE DET OF RULES
STATED BY THE FIRST INTERACTIONS AND
FLOATATIONS, SHALL tollow WITH. W THE
ENERGY

tilibra

IN	= (WIUD/SOLAR) + GADGET EXT[(CAU)+ AMP SENSES(SULDE, L'AHT)]
L	P FOOD / OTHER-SUPPLIES
é	SÓ FAZAR ENTONADO, DAR RITMO,
	6 ATÉ O TOSCO,
FI	CA SONITO,
	LEM BELO,
	GULHERAMASTAGEM DOS INFERMOS!
6	NERGY TUNNELING INTO ENTROPY, FROM MACRO,
7	O QUANTUM FLOATATIONS
7	HE ENERY TRAVELS FROM SOURCE TO SURROUNDINGS,
	EAKENING LOGAL GRAVITY AS TIME GOOS BY, LEADING UNIVERSE TO
	HOMOGENEOUS QUANTUM FLOAT ATION.
1	



1: WGB SITG DOMAIN (WWW. NAME)
- ECOMETICE
L AVAILABLE PRODUCTS
L SOLD PRODUCTS

- Links:

LSOCIAL MEDIA

LS - INSTANCAM

- PACEBOOK

- YOUTUBE

- TWITTER

LBLOG

L STORYLINE

L SOC'AL MEDIN T

LWEGSITE

LEROPHOTS ]

LBLOM EXCLUSIVE CONTENT

L ADVENTISMENT

L STORYLINE

LLINKS TO SOCIAL MEDIA

2: SOCIAL MEDIA

L SHARES CONTENT BITS

FROM WEBSITE

AND BIOGILINKING

USERS TO PULL ACESS IN

THE ORIGINAL PAGES

-D if D was published First;

D 4
2
-D if 2 was pirst.

1

PUBLICATION ORDER ISEQUENCE

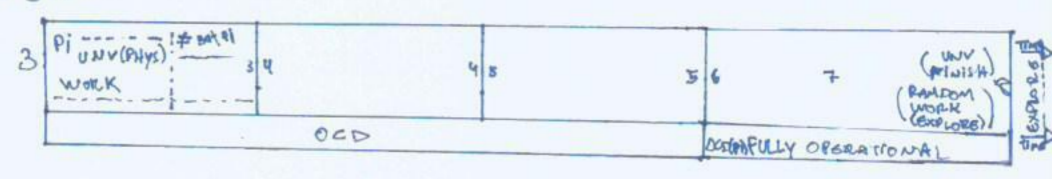
1 is priority, while & is the second to be bone, coming first only if the content will not be inside 1

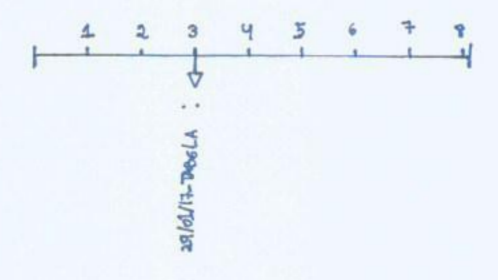
ANO 3. L: UNIVERSIDADE (START): 2 - SEMESTEE [MANHA]

. O.PI: 1º JEMESTRE [ NOITE]

- 2: TRABATHO REMUNERADO: [TARDET NOITE]

ANO 3-5-8





SERVIGO -D CUSTO DOS RECURSOS

NECESSÁRIOS + TAXA SEGURANÇA

+ TAXA UPGRADE/UPDATE/AUTOMATICAÇÃO

## PARA: SERVIÇO = AUTOMATICAÇÃO DE SERVIÇO

PARA COUCLUIR O PROJETO I GO CUSTO

1 DO SERVIÇO AUTOMATIZADO SERÁ
ZERO. AINDA ASSIMIPODENÃO SER
COBRADOS OS CUSTOS DE IMPLEMENTAÇÃO;
DOIS JARO EXTERNOS NO XOPTWARE.

2 O 693TO FOUR HOMEDRORM PODE SOR

A MINERAGRO 1 OU CONTRIBUIÇÃO UN PREVOLUÇÃO

3 DOS PROFESSOS DASCHAPADIE DAM DOS

MEIOS DE AUTOMNATIZATA A RENDA ASER

USADA NA HOSPEDAGEM DE PUBLIC DATADONANT.

3.1 DS RECUESAS GERADOS PELA AUTOMATRAÇÃO PURA SANDA RESIDENCIO VADAS PARA RENDA UNIVERSAL ENTRE ES USERS ATIVOS.

MARKETINA & DO REPLAY; COMO ANTO (PILMAS)

MARKETINA & DO REPLAY; COMO ANTO (PILMAS)

MULICAS JOHNOS LIVEOS), VAO UTILIZAN MAIS RECURSOSI

POREM, ESTES CUSTOS SÃO AUTOMATICAMENTO DEDUZIDOS,

D QUE MONTEM A PRODICTIONADO INTELECTUAL.

(TONTO POR VISMAS A DOMINIO, QUANTO DOR VENDAS)

ATAZC1

HEADY WA DECENTRALIZED TITLE INFO SYSTEM

HTML TRANSFER PRP THE CREATOR OWNS BITS FROM BACH TRANFER IN THE WAKE HISTORY.

BACKBONE

1 .: ENCOMPTED DECENTENTED PROCESS. ONly File PUNCTIONS RUNSON LOCAL. GH .: ETHEREUM like sys.

USING TO. DRG : 1ILMNX -SECRETS LAST NAME AND JAME MAME 111 11 11 11 11 11 HOAD/TITLE

In much trad ...

BODY: : PI CONTENT L ACORDINGTO OCDICGPS ! PINN . -TEXTS, HYPERTEXTS! programs, propers, FORMULAS, RANDON INLINES.

- MARKET ARGA - (LINK)

L LEAD TO LINKS CHTANON) PAGELS)

- PROJECT PAGE (Link) L GOALS, GEAPHS | DASOUDCES! E. DISTRIBUTION , CAPTURE 6.1 E. TRANSPORMATION. E. - ENERGY.

POST START

LFINAL MOI

/\*ACOSS TRANSPORMS INFO WHITHIN THE INDIVIDUAL! CHANGING OR MAINTAINING THE SYLTEM TO ITS BET TOR + HATG 3 CARG

MAPA TOPOGRAPICO DE QUATED DIMENJOGS, DE ESTEUTURAS MATEMATICAS ALTAMENTE RUMBXAT

+ CONFLEXO MAPA TOPO GRAFICO EN QUATRO
DIMENSOES, SOBRE FUNCOEL MATEMÁTICAS
ALTAMENTE COMPLEXAS! +-

GAP 7

I FRAMEWORKS DE SUBJETIVIDADE INTERATIVA' MATRIZ WILIAL LEVERY)

QUANTA ([CORDEM] ENGREY)

CONSERVAÇÃO DE ENERGI: DENTRO DE SISTEMA TOTA LO D DUSIPAÇÃO LOCAL O TODOS EXPANÇÃO

YGRENE=M.C

SSAM= Q.PN

PN= PROTICE NOMBERZ Q = QUANTEM MALS

10/10/101

STATI CAN SEED MUCH MORE THAN A PLANET CAN CAMRY Liver

TAILL COMBILETS:

-ADD NOTWORK OFF

SECURITY TOOLS

-V MACHINE.

- program topis

- Homanos

LSER QUE APRENDE

A INFORMAÇÃO EM NÓS

GERA DIPÉRENGA EM

MOSSA PERCEPÇÃO.

ENRVANTO MAIS TEMPO

RE LEDEMDO INFORMAÇÃO,

OU EN QUANTO MAIS INFORMAÇÃO,

MAIDR A DIFERENÇÃ

SENTIDA APO EXTERNO!

OU MESMO NÃO!

DEPENDE DO TANTO

DE INFORMAÇÃO.

HUMAN = AI (MODIFIED BY HUMAN)

Ai = CRAWLER + DATA (in + EXT)

RELATION = ANSWER

Ai quote ai = ANSWER

Ai quote itself = ANSWER

Ai quote ANYTHING = NEW DATA

MOTOR FUSÃO ENIA

1-CAMPO MANÉTICO ASTIRALADO

XO CIRCULO É COMPOSTO DE

INFINITAS RETAS

L BASE ROTATÓRIA

1.1 CAMPO MIDIANO

LE FLUTUA GÃO QUANTICA

BIPOLAMIZAÇÃO ENTRE 1-E 1.2

1.2 CAMPO EXTERNO

LEAPTA A ENERGÍA CINETICA

EXTENUANTE, TRANSPETVINDO-A

4 RENE.

1.3 CAMARA DE PARTICULAS

ILRETEM PARTICULAS

RESTATORIAS

II L. ARERTURAS PARA LIMINATE

RETENÇÃO DE SEGURANÇA

E INDUT DE FORÇA

ILILO INPUT IMPULSIONA O

PROCESSO, ENGRANDO IM

OTPUT SUPERIOR.

PODE-SE ENTRO REPETITO

RELEGIONE RUL (WOLDER) CHAI \*TOMOTTOM. COMES Tolay NEW P: TABLE: P: 2.2. Ods - NEW: WT, PROGRESS, WT P. COMPILED L NEXT STEPS & PREVIEW OF NEXT TRIMESTER TO LLL DOR UPDATE E REVIEW COMPANISTON 3- EDITING PLANS: COMPILE METHOD, PROGRESS FABLE INCLUDI USED FILES. 4 - WHITE SHEETS DIGITALIZATION, PI D.I RELATED CONTENT TORNADO ARDEND to PIZZ + ABLE AND EDTING PLANS D: POLEDARATION OF WES YEST BLOR PUBLISHING PLATFORMS: PROGRAMING/GODING STUDY, Follow-UP, FROM DERY to P. 2.3. ¿ GIT HUB, ARCHIEVE, OPEN BOOK (EDROK), FARR PRINTED VERSION CEE) } L \* coin FICTION FILE Lecoid conteins. ¿ WEBSITE : YOUTOBE :... DOWNLOAD I ETHEREUM, EWALLET, MAIL NEW, SERVER-PACKAGES

.

A JOCIGO ADE, O CÉREBRO, E AJ SENJAGOES.

QUERER PRAZER, PRAZER NENHUM, PRAZER NO DESPRAZER,

NÃO GERGRE PRAZER, NEW DESTRACER, PRAZER TOTAL.

TOCAR O FODA-SE; TEMPOR ARIMONIO OU

NÃO, GANHA DE TUDO; POREM, NÃO

PRECISA SER A UNICA MELHOR ALTERNATIVA.

O CURIOSO SE MISTURA, TORNA INTERESSANCE

O COUSUNTO, MUDA.

2010/10/02

User — DA + Ecointecoins

Lyode

THE ENTIRE ESQUENES PRODUCE MARKETCAND MARKETING)
EACH UPC HAS A POTENTIAL TO MULTIPLY THE EJERGY WAGE,
AND CARTURE, BEING ABIE EVEN TO CREATE THE NEW.



## BESENHO QUALQUER

Lo:

LEND CONCENTRATION OF EAPTURE

60 = Electronic CAPTURE

PENSONAL ASSENT

PENSONAL ASSENT

PERSONAL ASSENT

PERSONAL ASSENT

PENSONAL ASSENT

PENSON

Sedse main Human words, within other lensors, Letting interfretention Easier.

INTERFERENCIA QUANTICA : FINTA DE EVERGIA

LA ENERGIA DE TROJETÓRIA

PRECISA SETE EQUIVALENTE A

ENERGIA DELIGAÇÃO MACROMOLECUTO, PARA QUE O

ODJETO NÃO SOFRA OS

EFEITOS DE ONDA,

OU INTERFERRONCIA

M = MOVEMENT (ACELERATION)

E = ENERGY

Re = QELATIVE ENERGY

MO = MACRO OBJECT (MISS)

S = RELATIVE SPEED

THE = TOTAL MOLECULAR BOUDING ENERGY

TAB = TOTAL ATOMIC BOUDING ENERGY

TRE-TOTAL QUANTUN BONDING ENERGY
TOTAL SEAVITY ENERGY

MO(m) = E  $E = (MO(m)) \cdot T_{ME} \cdot T_{RE} \cdot TQE \cdot TQE)$   $S \cdot E = R_{E}$ 

QUERO MUDAR A REALIDADE;

MUDEI A REALIDADE;

COM PREDOTÊNCIA, PRESUMÇÃO, E

MENTIRAS EM FORMA DE ESCRITA,

HISTÓRIA, FIÇÃO I REALIE POESÍA.

EMARA MHADO TRANS LÍCIDO;

DE JONHO, MISTÉRIO, PESA DELO JE

LUCIDES: POUCA LÓGICA I LÓGICA

APAREJTE, EM DESTAQUE, VARIÁVEIS

ADBRITAS E FECHADAS.





- AM TOT SELLKAX

the property of the party of the

10650 MG

V. P. 198

BENZERR 377

acceleration

DEAGON BELL SUPER 119

HIB

1-12 MB NO 1000 M.Z = 6 NEGY

OKABA DOVE

KARA KAO KA CHONO!

IF THE TOTAL ENERGY OR 2 RECOVES GREATER THAN Thoenevely contained in M, WILL DE EVOUGHT TO EXIST AN MY IN THE UNIVERSE WHERE THEY ARE CONTAINED

() × 00 62 () 00

time

EACH MONEY IS A DIMENSION IN SPACE ANDTI WE SEE OUR PAST BUT NOT BURFUTU. SEANS BACH OTHER BUT

GRASS HOPPER 3 BUG

GRASS HOPPER 3 MOTH

(MARIPOSA)

BORNETTED YEAR LOS

-I NEED TO FIND THE BUG

B64

SER INTELIGENTES PODEM COMPERENDER

A PRIORI.

EXPLICATE A INTELIGENCIA PODE ATÉ SETE

CHATO, MAS NÃO SERVEINEM DE HONGE, PACA LIBERTATIONAL

MEDIE ESTA FRONTEINA.

AINDA É TUDO POSSÍVEL ATRAVES DA BUSCA;

MESMOISTO, OU TUDO AQUITO.

VARIAVEIS SOBRE VARIAVEIS

PI, THE WAY TO DO IT;

Beyond any Plan;

A MATH, SUPPERAS FROM HUMANE;

A PLAY OF ANIMALS,

INTO A SPACIAL NAME.

TO PUTURE OF REMARKS.

TO PUTURE OF REMARKS.

TO PUTURE OF REMARKS.

TO PUTURE OF REMARKS.

TO THE END ..



-D PGM\_N -D N -D USB\_D -D N ) + N PGM

SYS\_PGM -D I USB N + SYS\_PGM + I USB

SERIE X SIS

1 = ALMOSFFLA

2 = 54150





Y: NÃO É IMPLICATE

MÌ: NÃO É QUE MAIGA OU

TRATA MAI

MÌ: VOCE FAMBEM FAC

1550

AY: NÃO 100 EU QUE

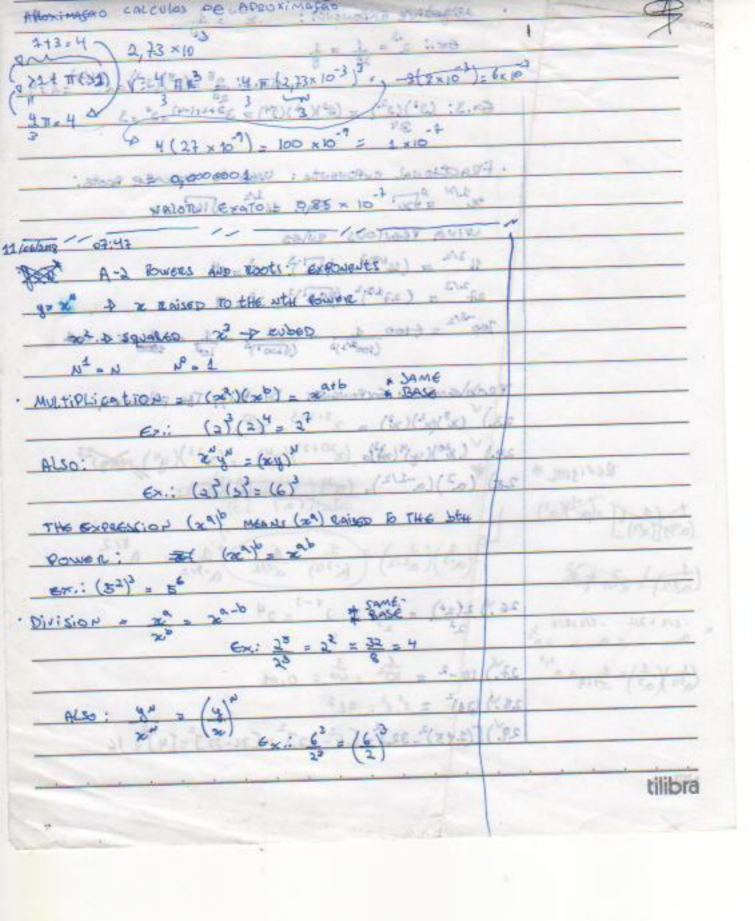
FING O

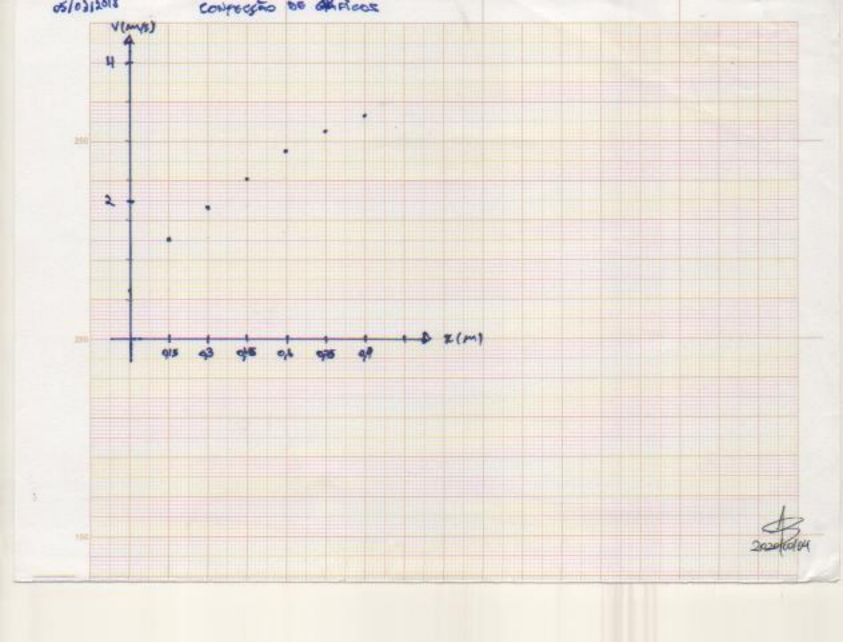
MEDO DO MOSTORO MEDO DA ÉDECENSÃO. FEREINAL EXPOSTA SÃO DIFERENTES DE MESQUIPHANIAS.

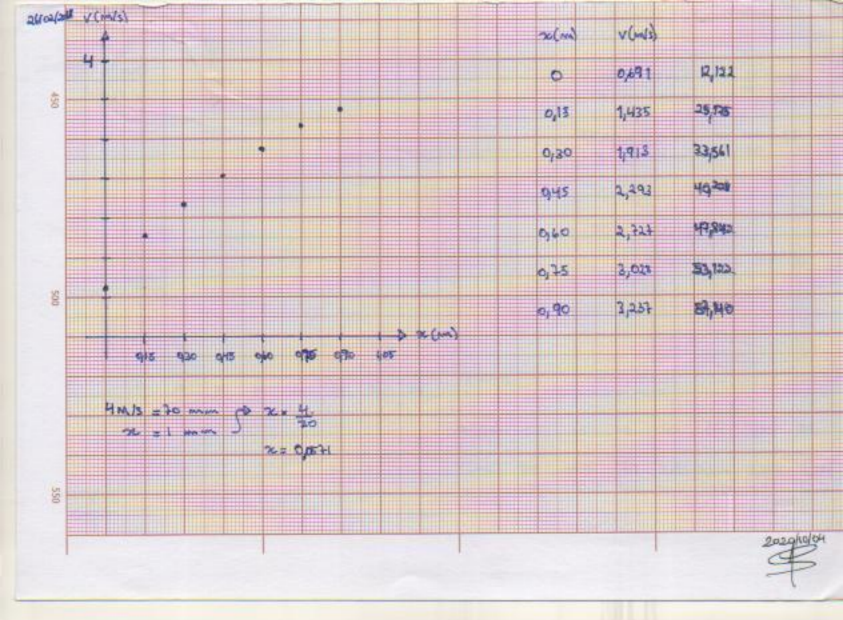
2 Techolor

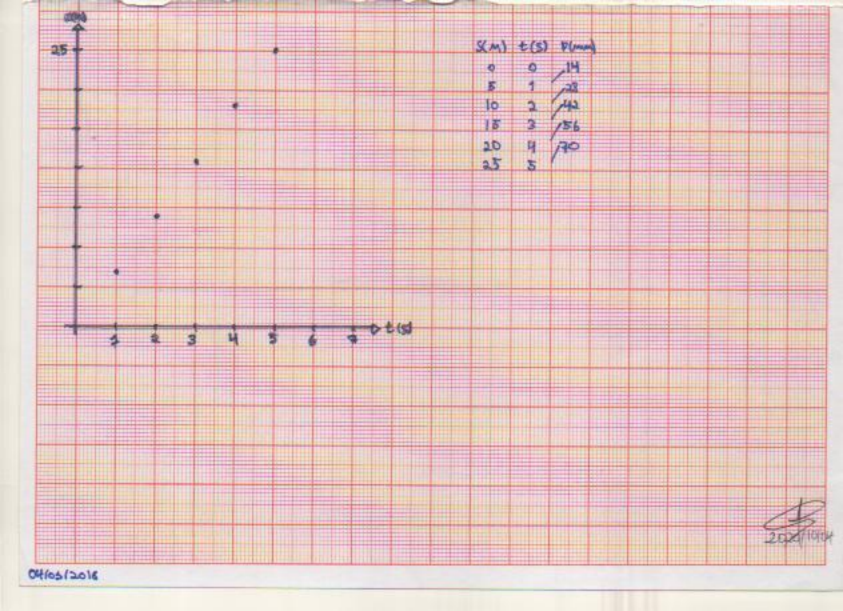
202010104 regetive exponents: 6x.3: (33)(32) = (83)(34)(34) = - Fractional exponents: uses to maicale posts. Ex .: 16 = 516 54 wing realions entes 16 3/2 = (26/29) mestate / 5 and = of comment a- A 27 = (2729) (127) = 31 + A quis Yeoblews on Exponents . STMPLYTY THE FORMING : 1917 AM 24.1 (x20)(4)"(2))= REVISANL\*

tilibra

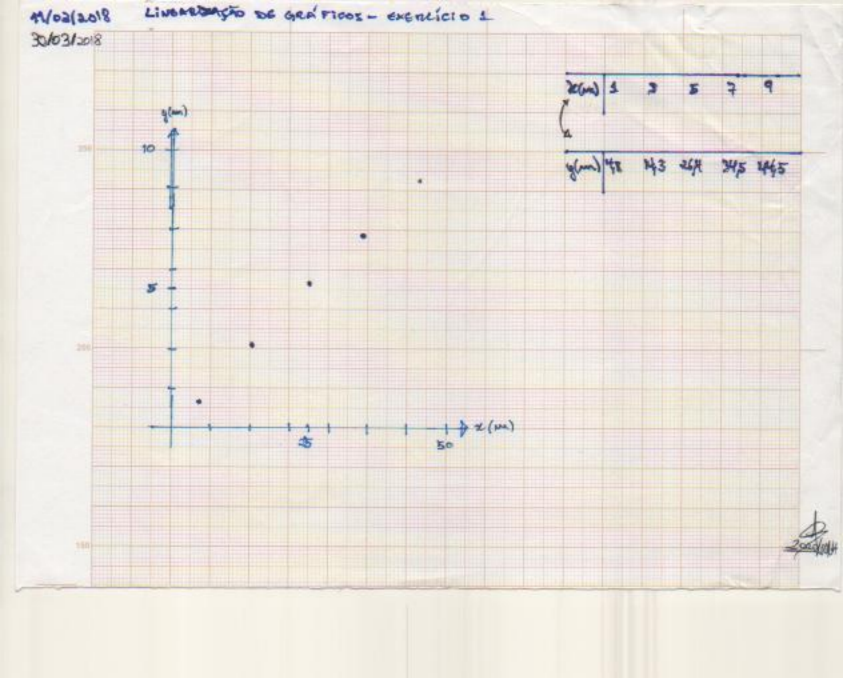


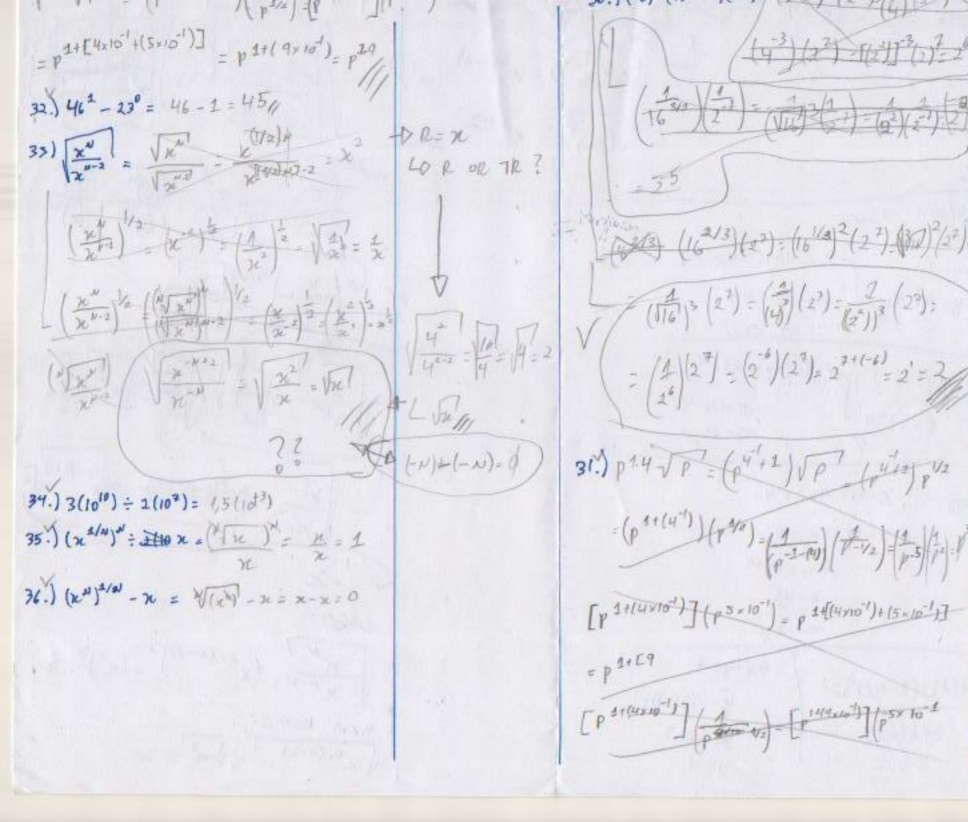




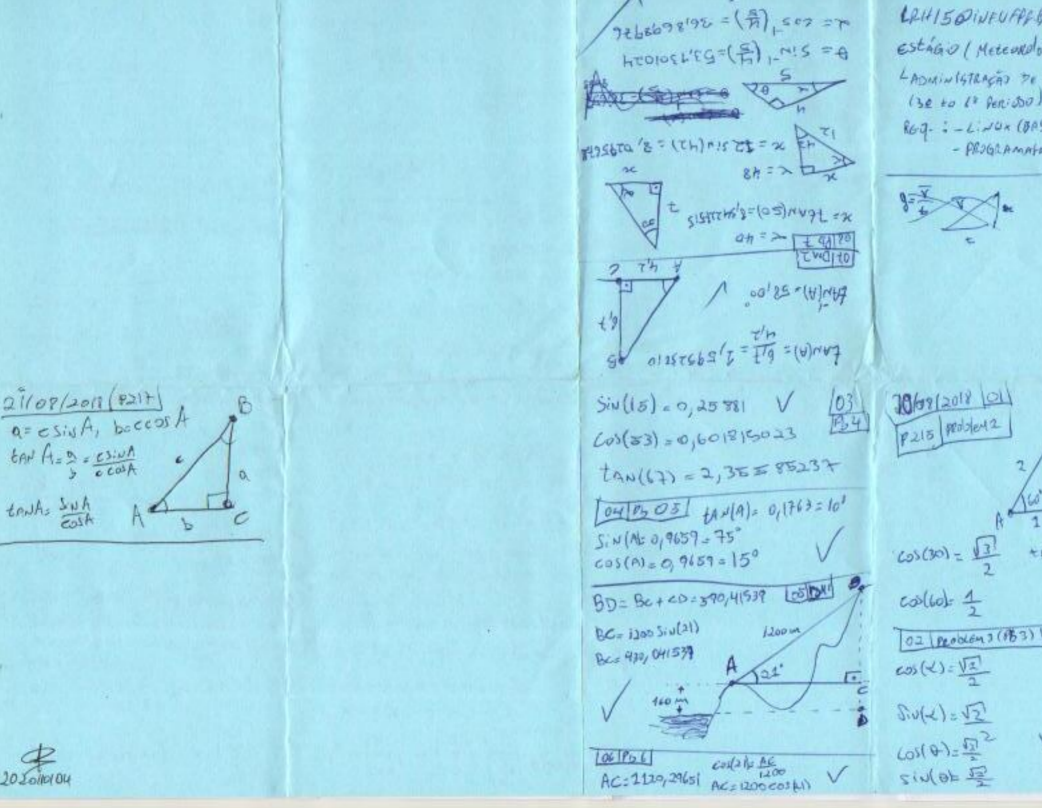








2990



LRHISDINFUFFEBR Estágio (Meteuxologia) LADMINISTRAÇÃO DE SISTEMAS (30 to 12 Penisso) 869- : - LINUX (BASICO) - PROGRAMAFANDALA- CIOSS,

= heliunt

02 (Redden 3 (863)) V2

OA/10/2078

1) F(=) 12+2)+12 |+ |2-2| = 5 -+12+2+2+0=6 |02+22|=0, 2=-2

|21=0, {n=0

12-21-0, x=2

12++17/21+12-21-5=0

22+4

1x+21+1x1+1x-2155

3 + 1 + (-1) = 3 3.5 + 2.5 + (-1) = 4 + 4.5

3.52+ 1.52+(-0.52)= 2.92

|x+2|+|x|+|2-2|=5 | x=15

37+1.6+\$(-0.3)=5.1 3.65+1.85+(-0.35)=\$0\$\$4,95

x ≤ 1,666 ... + Lim f(x) ≤ 5

|x+2|+|x|+|x-2| 5| = 0

172+21+121+12-2/AS 100 JA

| n2 - 4 x + 3 | = 1

2)6

 $\frac{(2 + x \cdot x) + (-x \cdot ) - (x^2 + x^2)}{2}$   $(x \cdot x \cdot x) + (-x \cdot ) - ((x \cdot x) + (x \cdot x))$ 

1) f(x)= 1x+2 | Hul+ |x-2| < 5

 $2t^2 = 1$   $3^* - 4(t) + 3 = 1$ (x, x) - 4(x) : 1 - 3 4t - 8 + 3 = 1

(k x)-4(k): 1-3 x(x-4x) = (2)x

Hot My (2) = 1-3

0:-7 01/3/6

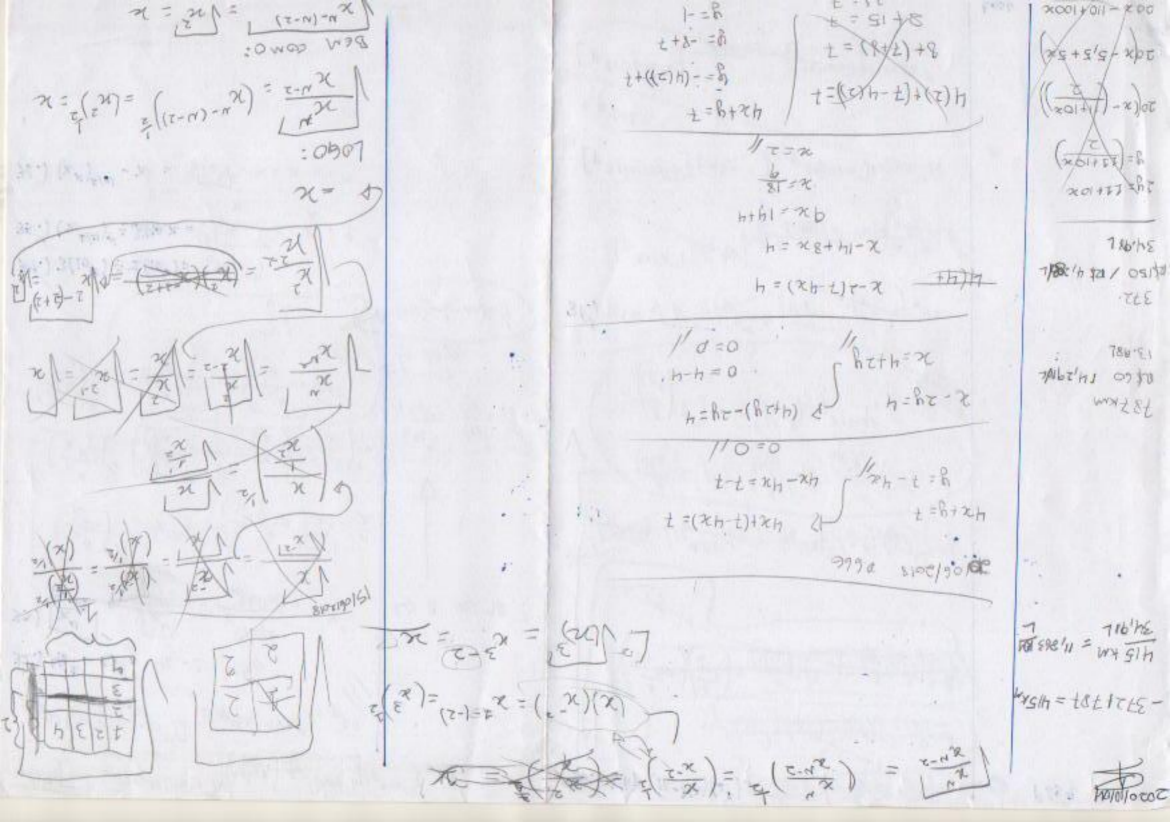
0,5 0,5 Lept 0,5

1000

DEMAISIADAMENTE HUMANAS, PODE HAR SER QUANTIFICADA JUNTO A SOMS VERLIFICA Sod rseson 6/03 Tautologias, ou mouston sem sentide qualities OU ALGUMAS APTES EXATAS, PODEM ATE MEEND ADSTRATE SOME GRANTIFICATOR DOKEM, NUNCA SE DEVE ESQUECERY SESA MATEMATICO ou monsteo catalogi PQ[...} ده عاماس علوا مو FIMIÉD TODO! QUANTIFICADO. Tupo 440120 É EKATO, DENTZO, APENAS EPORAMENTE DE SEODENIDO expression de nació

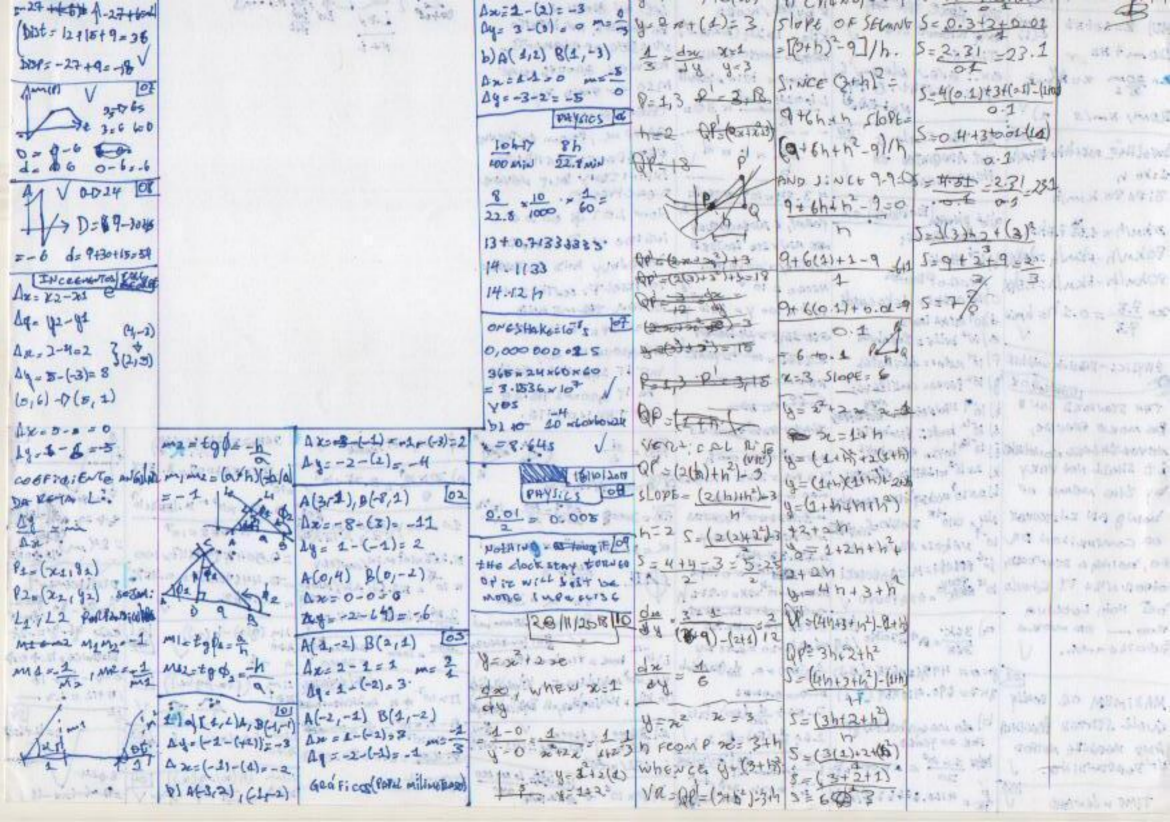
PARALAKE DLANGTIFIA GM RELAGÃO AS ESTURAS A visiveis.

Q{F,s,D,L,A,M,P,W,X,Z,B}



dow はしい MA- Ni HA I HA おはいか おはよう 0-H4-1-0 0-HA-40-U はい はい しまし H4-1 JAA - L HA-L おはいはう はい 0-44-6-40-0 Ha-L はい おはいまう HA-L 0-HA- i-40-U あに おはよう 0 - Ni 0- HA - 40-U

2.14-31-7



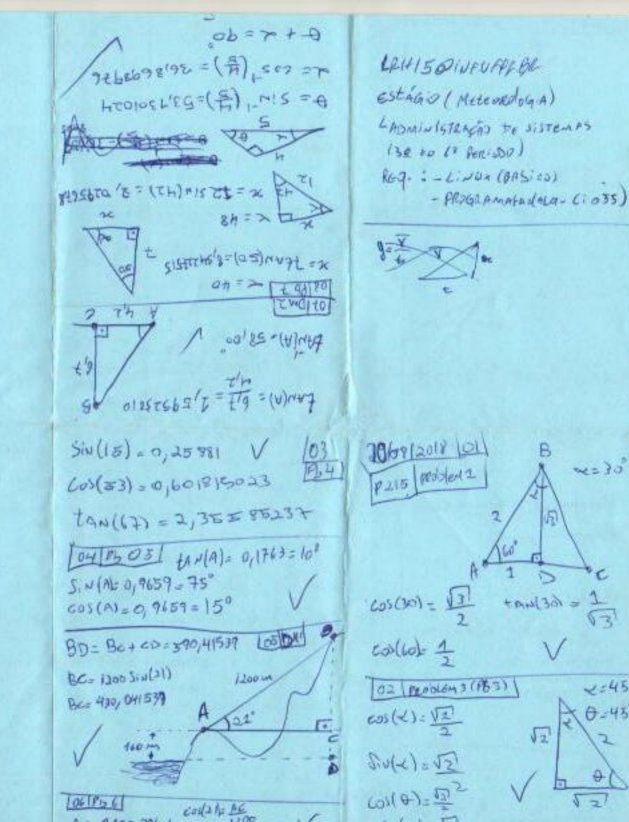
4001 ( Designe Insta 20b, 2(6)= b-c t(boriosoo) 20-4.0-6,0€ f(x)=-(4.0-6,0c2) flass-4.0+6.00 f(x)=-4.0+16.062 \* f(2) d(0 = 10) - 6.02 -5(m)= -6.00° f(n)=4.0 -1.01 Hara 4.0-0 = 4.0 Ay= 6.0 -6.02 = -6.02 teo1 -4 = 02 = 0 \$(x)=0 1 00 ? 5(n)=4, n=0 6:0 f(n) = 4-6(t2) f(n)=4-660.13=4-04=3.4 D. 81 643 = DE f(x)= 1.4245 7600 x 104 = 0,00016 t= 0.8165, F(x)= - 3.35x 10 =0,0000338 \$ KO V=0 V=D J#1 0,0000335 HALLYDAY CAD 2 OX 7 05/12/2018

c) 30 MERAGYES 2 sudjetou DOMINIO-FISIES HARMINION SO, TABLE & WILL DE 1/866 JUST About the sun, 8 bytes (word LET AN GROUP W. . MU) x=20+5+ x(m) only without the BE HOLDING AM JURNILE Kilo- 1024 (+x10) 20 met 55 NUMBER OF CLOMENTS, TIME . MEGA, DOHO DONO As well groves that EX.: GIEN ELGIBON'S 2= 20m x= Xm/c L 1000 x KII = 1024-1 Spins Length. O TO MISO WY BAND BY L1024 × 106 × 30= NXH(d)+ themselves. 20m1 8m/s Gloup of , Prom Externer Un. THE SCALE is busel Hao murchas towalk wat apaquetes to PERSONALINES HOWER KC = d 1:30 h HUMAN SCALE. Intinitibly But heved 3: P6 80 km/ exacties o. = 3.84 × 106 words allo phono Moblems Now Let Beobe FERMI, & MICHOCENTURY 5 km/h x 1.5 7.5 km MEGO PHONES inside of Bexegnot ROKM/h-skm/h=fskm/b)100 PHONES 180 MINISTO LECTURE precionly and extends CENTURY = 100 YE HES 702m/h-5km/h=7.5km MICRO PHONEL to lisel F, contribing Micho = 10 6 c) to one bs = deka cards 20 7.5 = 0.1 h= 6 min d) 107 area lows and small votel 10 6 x 100 y = 1x10 360 JAY TAY HOURS Genoups . O is Also e 10° bells = tedabells = 3.36 × 103 h/ysazb subgroup of al, PHYSICS - REWICK, WALKER F) 10 mater = decimates but it symaks extendly Dustial 01 91 152 PEDESS CENTIPEDES Axp=0.8764=2 Ad it grows inside E-62 = 10 1) 10 9 WANNETTEN HOW HERE THE STANDARD CAN'S TO THE HELY TE. 1) 10 12 books : Picaboots BE MORE PRECISE, Heads Gate Gramos we vot the Lase Novething i) to boys a stoo boys - Bule 0 500 000 h 3. k) 2x15ª withite policityts it shall not vary YE AR - 365 × 24×60 POB= & OAB = & 1) 2×10 wocking liters recognition by the means of meo - y secons or ( Political) NY INIO ROSSO-FORM 73.1416 ×10 = 3.156 3.10 permis an enternan - 3.1820×103 3620NBS AB = 30000 100 = 26 - 100 y (365d ) HIN YEN .. \$ 15\$ 8 × 107 of companion De 10 NEKOS NOWOWELDS (9 to= 9 50, being a starbaby 15 rotali=Micholuroki = 52.57 Min = 0.8042/8936117,100 5.266 x10 minicentory STHERMISE TI SHOULD BY PROUP - EXAPONYO V D. 441936175 0.45% K 10 = 51 56 AN (Misto Disfincement be Not, Letting --0.46% 2.50 x 100 = 5.12 % 8x done w 24 mos mi ROOM TO MORE 36x = 94670140 /44 - LANGE 20 GENTO KY V 101 00246000 3000 2 1000 1:m (9(2) - h (2) ... ecas 46-80=-23 RECTIENTES. [ 10 box = Ficebook (Pikabee 102 pr s = 495/150685 (54) 100(50) = a 16(8454)-6 # 24000 Y Klaxed Mukinhipus ctura Kilondollinghid Les totages 11mg MAXIMUM OR REALLY 8x7=690.410459 (7 1) = 0.00000 (fin)48(x)) [DZ (to kill a Mokingbles, or Equilar methyl 4 24 More comes 26 D 2.56+ 1 (50)=511 CUELL STATES PRECIONS () to megabutks/gene 2.6= = (50)=8.2, X DO FOR 20 YEALS. AND MERSORE METROD (-20(2))= 6 10×4 1 812 week = 192 - 201012 1×10 = 50000= | 1 + Halan (1 30/10/14 ur pensiansing. = 692/ week The La May DOO

30/08/2018 511(42)= 9 25. N(2) = 4H (0,2)(47, 1/ cos(42)=3 11=2,69126546 45= 180-90-42=48= ac 15/1/32/03 0= 5in (42) H + 5in(42) = cos(42) RESUMO (08/2013 - AGOST S) 0== 169116546 1,80000809 01/08 - 07/08 = 117-129=78 H=0+2= ot V 04108 - 31108 = 284-00=284 25in(-x)+2=9(a) TOTAL = 88 + 284 = 372 5iu/x==21 372 Ex = 16 EX/DAY Sia(-X)= 2TT 17/09/2018 Explosing ... 127 SCHAR PRODUCT OF TWO PERTURS: T3 1-12 FX = b 32+ y-2 = 2 IF × DOMAIN IS BXBABOOXIK 2 0 +3 4 132=4 b Is a N-tuple of Triguectors 2+4-52=7 24 Fax=ba, Fax=ba, Fax=bm station is a standard to a strong in the solution was obsignated by & THE "SCHAO", IS THE NUMBER THAT 52, S2.00 Sm easits from this kind of SOLOTION SET = INTERESTION respect, when called section Productal SLOSZO -- NS - Exi TWO VE CTORS Ex. (732) (-1/2(5-2+10)= (4)=6 2x1-3x2+4x1=9, 22+ 22 + 23 = 1.

(P157) a) P(21/3) = 360 = 120 if P(211/3) ( x. (15) (125) = - (a)(6) N gosiules state DIP(-97/4) = -91 × 180 = 140-197 -360+(-45)=405 Cos(-45") = 121 (四一里)/ P157  $X = \begin{pmatrix} x_1 \\ x_2 \\ \end{pmatrix} = \begin{pmatrix} 1 \\ -1 \\ 0 \end{pmatrix} \begin{pmatrix} x_2 \\ x_3 \end{pmatrix} + p(x_1 x_2 x_3)$ 

\$



w= 30

4:45

\$ 0-45

tankson =

11/2012 (12/17)

A= = ESINA

A, SWA

P IN OU

esinA, beccos A

4. CAGA

127520 Km 100.5 Km

D. 127600 180.6

2. HS 127539 Km -90

819.2 km

3.929 55+ KM 837.4 km

4 127575 Km 855.6 Km

26/10/2018

1.127600 km

06:47 h

2. 129637 km 917.2 km

08:03 h

Velome = 4PR3 =V

res Balle x HEN = 2

F= Vx \* [ v] (matrix) "

1275 0 4 9 | 245 | B | 2 245 |

for N=x, i=too?

SYS\_UE { PING U = SYS\_NE 4 SYS\_NE

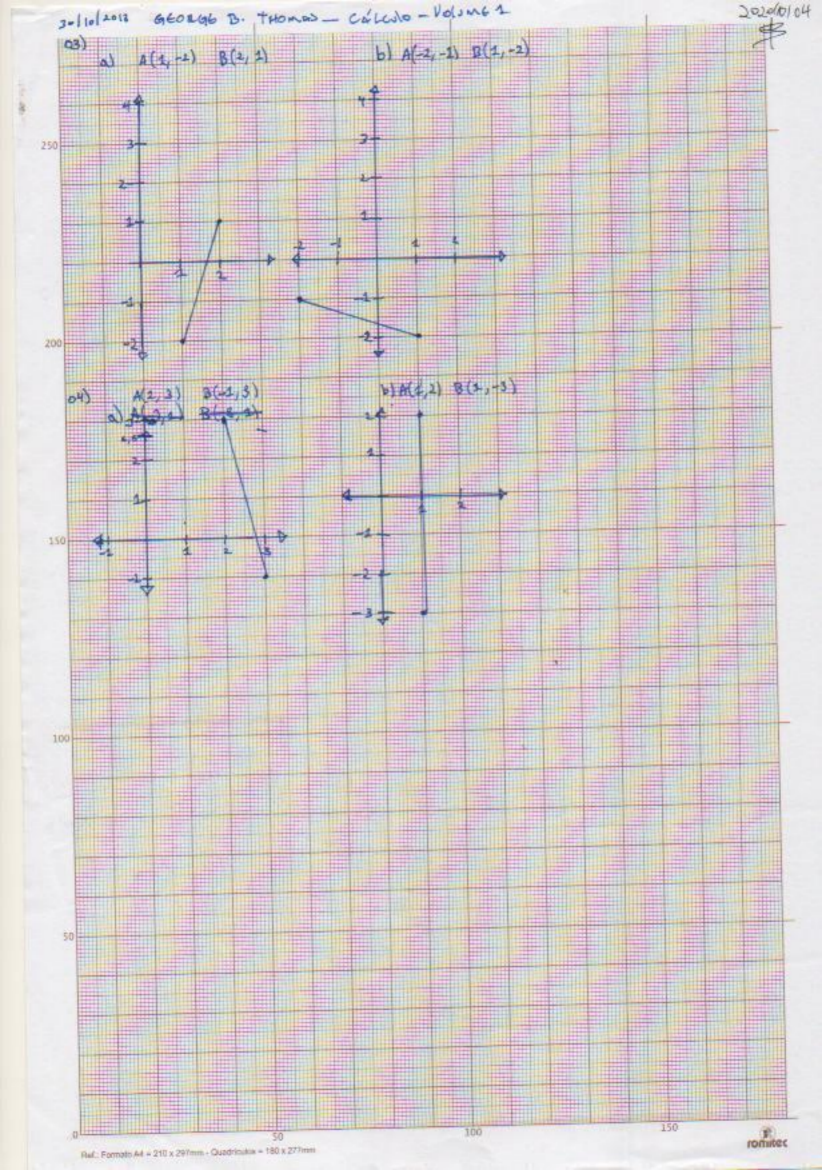
zhe nittere

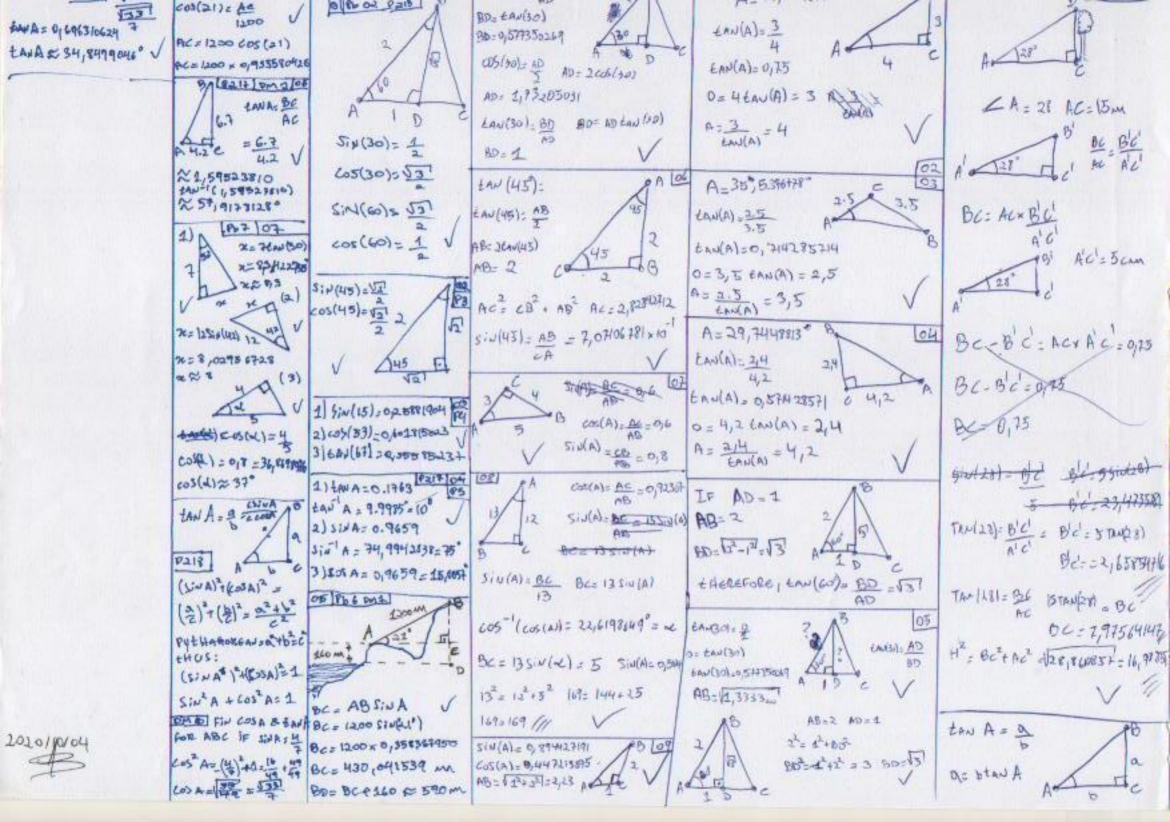
7 7

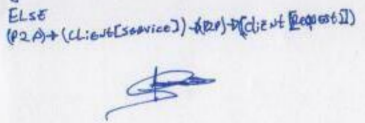
SYS\_Ni

A FOR REFLUENCE PRECISION, NI GROUPS MUST be VAST AVOIDE EQUALLY ARECITE.









2020/10/04

```
1 Peous gue lath = lalth, Phen took ous a, b = R
              SE 101€0, 101+161≥0; SE 101>0, 101+161>0; SEB1>0, 101+161>0; SE 161≥0, 16+101≥0
              S6 |a| = 0:
                                                                                                                                                                                                   A MODULO DA SOMA DE DUAS MORIAVEIS POBLIT HAM MARIAVES DEPENDENCY
             Se | b | = 0:
                                                                                                                                                                                                      epocopoto a soma de dois médulas de lariáveis independentes passio adaes de
                                                                                                                                                                                                      chance se ser positiva, rois móbelos são sempre positivos.
              S6 650:
                          SE a = 0, | a+6 | ≥ 0;
                                                                                                                                                                                                      SE IAI 20 6 IBI 20, IAMIBI 20, SEJAM A & B QUISQUER NEIK
                          Se a>0, 10+61>0;
                                                                                                                                                                                                     POREM, A SOMA DE DUAL VARIÁVEIS DEFENDE DE SEIS CASOS: (CAUSEI ONTES DO MARON)
              SE P > 0:
                                                                                                                                                                                                      man A≥0,56 B≥0: 1AHB = 1AH 1B1 ; ~ 1A+B1 ≥0 1 1AH 181 ≥0
                            se a ≤ 0, la+b/≥0;
                                                                                                                                                                                                      DARA ACO, SE A 20: 14+B| = [B(+14) : - 14+B(20 , 141+B)20
                                                                                                                                                                                                      PARACO, SE B 60: 14+81 = 181+181 / 14+8150 , 181+181 70
                          S6 220, 12+6120;
                                                                                                                                                                                                     PARACOISE B SOI IATRI SIBITIANI JATRISO, IBITIANIO D
PARACOISE B SOI IATRI SIBITIANI JATRISO, IBITIANIO D
PARACOISE B SOI IATRI SIBITIANI JATRISO, IBITIANIO D
              2 DEFERMINE OS VALORES DOX QUE RESERVEM A EQUAÇÃO 2-11+ xxx 3 = 4 SALEMOD QUE X >1
                   4000 m
                       PARA: |x-1|+|x-3|=4 S6, \epsilon SOMENTE SE, x>1.
     0 < 1x-11 SE x >1 } 012=1
        2 < 12-31 56 2>1 ] 12-11< 12-31
(ALGO > 0) + (ALGO > 2) = (ALGO > 4)
                                                                                                                                                                                         1120 1122
                                                                                                                                                                                             men men
        0 ≤ 1x-3 | se 223 g 7 0+1=1 ) se x≥3: |x-3|+|x-1| ≥2
        1 \le |x-1| SE x \ge 2 ] |x-1| |x-2| |x-
        2 \le |x-1| 56 x \ge 3 \frac{1}{2} \frac
      1 5 1x-31 Se N22 #
                                                                                                                                                                            1121 1123
         3 ≤ |x-1 | s6 x24 } 3+1=4 } S6x≥4: |x-3|+ |x-1|24
```

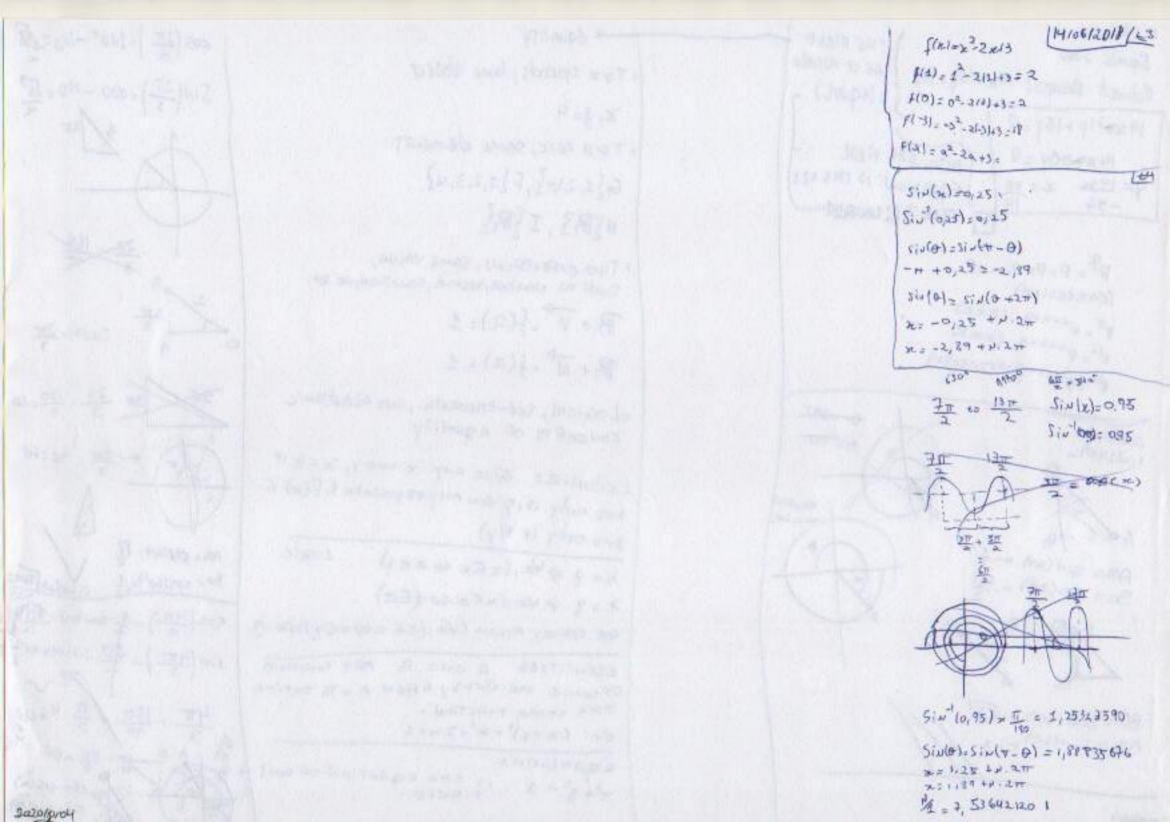
lekibl.

J 61 BP1 FRIG

2020/004

1(Kl=x-2x13 f(a) = 12-2(1)+3=2 f(0)= 02.211]+3=2 f(3): +52-263)+3-18 F(2) = 22-22+3= On processory 514(2)=0,25 - Cyasan 5:00(0,25)=0,25 (10- Haile (0)(1) -+ +0,25 = -2,89 5ix (0)= 5ix(0+2m) 2= -0/25 + NIZT x = -2, 89 + y . 27 A4900 611 - 31-Sin(x)=0.95 3 P.D = 095 u; 2 SI = DOGC x) Sim (0,95) > = 1,25323590 Sin(+)= sin(+-0) = 1,8873+676 W= 1.25 Ld. 21 707 1189 44 . ZH 1 3 53 642 120 1

144



- Stop study: You must leave your study
At second PLACE Sometimes."

LI AM Above Daily Dispiculties because of the things I hearn ED Scopying. THAT'S what make me different, that's why I am not like other animals.

- NOT MY FAULT: "YOU ARE THE OWNER OF REALOW HAD THUS YOU ARE ALWAYS KIGHE!"

LI do recognize my faults, as z try to a page and present new ways to post with them. Just need comprehensial

\* Feeling useless: "you are looking for Jobs?"

L Gren while I Study, with is indeed my return and future Job, besides my recommonly project (with is Primary at my wish-list). Even thring both of them, it isn't enought, what is needed is movey to live 8 do what more."

- SELF tracection: "I Love mysocf, but you book love yourself".

Lympicisistic point of view/claiming to set other's respective while making hat factual reprositions based on nothing more than a self based quess. The resuct is the Damage inflicted concious on uncoundoosly to the other again, toxing to make a point is aspless since than "unable" to see my paults while taying to armue or make my claim underson asse.

You soult make it my ways.

LI DO KNOW the importance of those love acts, and also try my best. Even the Pan I am using was not bought by majthus I really Really Know it, as I recognize the needed greats to Do So. I too have been boing my best, even it monetary resources whe not recent, the student man a future, understanding that is the Path to success at academic careta.

THE STEP AS A DEPENT I GET POSTSTEPS ON THE

back all the time Just because I act Accepts Even if things alle done in my pavory is salthat I must "Get become " Fast. Will not happ

this way, my Disease is not what makes me the way I am, it is my culiosity a intelligence. Thus, I know that I do a los for me even boing silk, In the Pr

FOUR YEARS I LEARNED AND IMPROVED A HUGE LOE THATIS WHY I DECAME CAPABLE

of boing what I Did, AND what I DO.

I also regognize my partner's Qualit

AND HER STRIVAL FOR IMPROVEMENT.

can't peel accognized: being enterection means that most or my time is spent with this part of my being. It people theme as a humbash is just because mocketing, a By readly meaning it. It is the opasite my quality is being not recognized or teo away.

. Not able to say things: I some of the foil I whole comes to table, the auswers would be regative. Decyling it on beingingst to the opposite side I making a distorted image of myself or my will. Amain, towards as

A DUNDASS.

-EMOGIONAL CHAPTAGE: "I AM LEAVING, I JUST NEE TO SE IDIOT TO STAND THAT SHITTY LIFE WITH YOU."

LEVEN WHILE WEAKENED, MY SENSES ARE
REDUCTED AGAIN TO A DUMBASS WITH NO
better future. My problem colvina skill
like not recognized and my ranges are
reducted to a non-interectual reaso
This may I get unable to act, since my
cheacity of explaining and exploring
solutions get trapped by the lack of
will to understand that the other pers
put against me. Thus, cinically within
II I opten get accused of not bein
able to explain properly, Doing hea
not or being contradictory, even if the
is not thus, by the logical analysis of
what've been told.

- MEAN COMMENTS IN PUTIC: MAKE MEN COMMENTS

GIVE NEGATIVE AGRESSIVE ANXWERS, MENSURED THE UT

REFL BAB WHILE, ANDVOR BEFORE AND METER IT.

A GOOD SEIMOLY IS ANSWERED IN A DAD MODE, COUSING

DAD SEIMOLY.



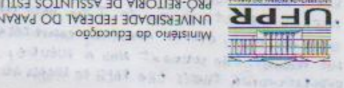
ASSOCIATION WARRANCE

the his broken pulmers make

H 2530- 62 87

#### PRO-REITORIA DE ASSUNTOS ESTUDANTIS UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANA Ministério da Educação

AND about to appetition with many on It were out hard stead you yet outs that were



#### WILLIAM STATE OF STAT

#### DECLARAÇÃO DE RESIDENCIA EM NOME DE TERCEIROS

	The tip the second of the	THE SERVICE OF THE PART PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART
D 241 57 41 42 14	Grinnen Apron Ag	0/4 = 0/185×103
ouv sə	M gid	Total Total Total
qe 50	ab de	To this which and Gall-Stir at 19
SERVICE AND THE	is or their affects to	0,1425,163
Mentanted on other	t o special of the largest and statistics of the state and position	cabiveis (2) 14 (0) 14 42 10 3) = 5'166
sisioibul asbibem seb	idamente recebidos, além	estudante e obrigam a imediata devolução dos valores indev
		apresentação de dedos ou documentos falsos elou divergenta
		Declaro ainda que o acima apresentado é verdadeiro e esto
STREET, NO ASSESSED	agamento do aluguel.	contribuindo mensalmente com o valor de R\$ para p
eside neste endereço,	THE PROPERTY OF	do RG n. ° c do CPF n. °
tudante), portador (a)	(nome do(a) es	THE WALL STORY AND HAVE TO WARD THE THEFT
o de residência que,	bata tins de comprovação	
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	A sil continues	and the free condition of meaning book of the seed.
THE PERSON NAMED IN	Tally way I affe to	locatário do imóvel localizado no endereço
tool and	¢ do CPF n.º	assinar a declaração), portador (a) do RG n. °
eto da pessoa que vai	(uous compl	Eu.

Assinatura do(a) declarante

as an Experiment, I segmented an Lolo MEMORY INTO A logical exponing taxing AN Still ARTER ANTHER. FOR NOW, I AM AL THE operativalitions it sow to my person to be NOTICED by MY SELF. I SHALL CONTINUE the plans, and the planing, as I ghalf even 1600, or up. thus, the experiment, and the experience



A Deck

3393

3.34

1217 3

but plant discounting on plant hand

to a base Autor was positive as a revite

The New your party to the party

March the civil minute

- Stop study: You must leave your study
At second PLACE Sometimes."

LI AM Above Daily Dispiculties because of the things I hearn ED Scopying. THAT'S what make me different, that's why I am not like other animals.

- NOT MY FAULT: "YOU ARE THE OWNER OF REALOW HAD THUS YOU ARE ALWAYS KIGHE!"

LI do recognize my faults, as z try to a page and present new ways to post with them. Just need comprehensial

\* Feeling useless: "you are looking for Jobs?"

L Gren while I Study, with is indeed my return and future Job, besides my recommonly project (with is Primary at my wish-list). Even thring both of them, it isn't enought, what is needed is movey to live 8 do what more."

- SELF tracection: "I Love mysocf, but you book love yourself".

Lympicisistic point of view/claiming to set other's respective while making hat factual reprositions based on nothing more than a self based quess. The resuct is the Damage inflicted concious on uncoundoosly to the other again, toxing to make a point is aspless since than "unable" to see my paults while taying to armue or make my claim underson asse.

You soult make it my ways.

LI DO KNOW the importance of those love acts, and also try my best. Even the Pan I am using was not bought by majthus I really Really Know it, as I recognize the needed greats to Do So. I too have been boing my best, even it monetary resources whe not recent, the student man a future, understanding that is the Path to success at academic careta.

THE STEP AS A DEPENT I GET POSTSTEPS ON THE

back all the time Just because I act Accepts Even if things alle done in my pavory is salthat I must "Get become " Fast. Will not happ

this way, my Disease is not what makes me the way I am, it is my culiosity a intelligence. Thus, I know that I do a los for me even boing silk, In the Pr

FOUR YEARS I LEARNED AND IMPROVED A HUGE LOE THATIS WHY I DECAME CAPABLE

of boing what I Did, AND what I DO.

I also regognize my partner's Qualit

AND HER STRIVAL FOR IMPROVEMENT.

can't peel accognized: being enterection means that most or my time is spent with this part of my being. It people theme as a humbash is just because mocketing, a By readly meaning it. It is the opasite my quality is being not recognized or teo away.

. Not able to say things: I some of the foil I whole comes to table, the auswers would be regative. Decyling it on beingingst to the opposite side I making a distorted image of myself or my will. Amain, towards as

A DUNDASS.

-EMOGIONAL CHAPTAGE: "I AM LEAVING, I JUST NEE TO SE IDIOT TO STAND THAT SHITTY LIFE WITH YOU."

LEVEN WHILE WEAKENED, MY SENSES ARE
REDUCTED AGAIN TO A DUMBASS WITH NO
better future. My problem colvina skill
like not recognized and my ranges are
reducted to a non-interectual reaso
This may I get unable to act, since my
cheacity of explaining and exploring
solutions get trapped by the lack of
will to understand that the other pers
put against me. Thus, cinically within
II I opten get accused of not bein
able to explain properly, Doing hea
not or being contradictory, even if the
is not thus, by the logical analysis of
what've been told.

- MEAN COMMENTS IN PUTIC: MAKE MEN COMMENTS

GIVE NEGATIVE AGRESSIVE ANXWERS, MENSURED THE UT

REFL BAB WHILE, ANDVOR BEFORE AND METER IT.

A GOOD SEIMOLY IS ANSWERED IN A DAD MODE, COUSING

DAD SEIMOLY.

- CONTROLE NA ROTINA E AGOES POIR MEIOS DE OPRESSÃO EMOCIONAL. LSINGOMAS DE ABUSDE DOMINAÇÃO, RIDICULARIZAÇÃO E DESPEGZO. LL DIMINUIÇÃO DO PARCEIRO, EM TENTATIVA DE OBER CONTROLE.
- Atenção FOCADA NO EVO, DEIXANDO DE LEVAR OS FARES E PESSONS EN COUSIDERAÇÃO MOS MOMENTO DE SULGAMENTO, INTERARRETAÇÃO E AÇÃO LEXI. A ULGENCIA DO EU NÃO É A DO OUTED, PORÉM, AFILMOSEM EMBOSAR TOL SULGAMENTO EM FAROS, ACACO OU OFFNOO, MESMO QUE O OUTED SINTA O QUE SINTO, OU MAIS, OU MENOY. JULGO BEM.

  LL TAL EXEMPLO DEVOEA POUCA TEMPERANTA NO JULGAR, O BOM JUÍZO SE TORNA FALGO.
- To SINTO POR NÃO POSE TUDO, TENTO CONCILHAM AS ASOES COM O TEMPO, PORÉM, BENDO PESSOAS COMO VAXLIÁVEIS / ESTAG VARIAN O TANTO NECESSAÍNIO PARA QUE NÃO SESA POSSÍVEL CONCILHAM.

  L QUEM BENTO AGENDAN, SE DESAGRADA I E ME HOCA/EN BENTO ME DEPENDEN, E MACHUCO. DA BOA INTENSÃO NASCEM ESDANAS.

3

LUCAG É HUMANOI BACIONAL EM SUAS MELHARES EMPREITADAS. TOLO, AOS DIHOS DE MUITOSI MUITAS VEZES I 6 MESMO AOS PRÓDCIOS.

TAMBÉM USA DA FILOSOFIA, E CAMINHANDO AD LADO DO CONHECIMENTO, ILUMINA O CAMINHO ENQUANTO OBSERVA.

O que obteve Foi conheimento Junio

A EXPERIÊNCIA EXPERIMENTAL DO EXISTIR,

E MUDA, DUSCANDO EXPERIMENTOS NO DEVIR,

EUQUINITO EXPERIMENTA A EXPERIÊNCIA AD

LONGO DOS EXPERIMENTOS E EXPERIMENTAÇÕES.

A INTELIGÊNCIA TESTA E QUANTIFICA,

ABSTRAI E TORNA SUBSETIVA A MATERIATICA DA VIDA.

---

SEI DE CERTA VERDADE, JA GERADA EM SUA DEVISA VERIFICAÇÃO FRASAL,

QUE INPLICA COMPREENSOES P RESPECTO DA NATUREZA HUMANA.

ATÉ MESMO A LÓGICA É FRUTO DO UNIVERSU QUE CONTÉM OL CORRES,

ENDO É INFORMAÇÃO EM FORMA DO PARTICULAS DE ENORGIA QUE MUDAM E

QUARDAM OS ESTADOS.

Este tipo de linguagem também é reuto de certai Lógicas, é
Macemázicas de grudo, ande um é qualquen, pode see una integral
ou deniman de gipplém de Roder conter Agis du elemesmo escus
Entegrantes.

---

TUDO QUE SABEMOS EDVEM DA ENERGÍA ESTELAR QUE NOS COMPOES BUELANTOS CARA REDIADA E CARA INEGRAÇÃO DEUDEMA ESEM ENERGÍA DERIVADA REÉ NIVEIS DE ENTROPIA RESULTANTES.

TUDO QUE SABEMOS É RESULTADA DA MAÍLISE DEVENTIAL FEITA DE MODO ENCONSCIENTE É CONSCIENTE, SENDO O RESULTADO DES SENTIDOS SONDEAS, ADTONICASI MAQUÉTICOS OU EXETROPICAS.

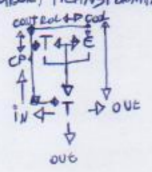
O PROCESSO MEREDEAL É FISICO - QUANTICO, PODENDO SER TAMBÉM QUÍMICO - ELETROPÍCO A INFORMAÇÃO HUMBHA COERE O MUNDO MOS COS MODOS, ALÉM DOS NÍVEIS COSSÍVAS E IMPENSADOS.

COMO EMAGINACIO O INIMÁBINÁVEL? RETINDRADED.

Hotos

I\_INVOLTER
O RELÓGIO

## I.I GERADOR, TRANSFORMADOR



1 GUTEOL = COLTECTING STATION

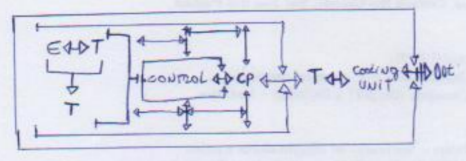
2 cod = COOLING\_STATION

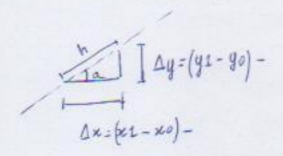
3 T = TEAMSFORADA

4E=ENERGIA

5 cp = colls\_procedure

6 OUT = OUT\_CHANEL





a= Ay

h= alx

22/07/2018

RURU, PRURU!

E SIM!

TAMBEM!

E AMO! E SOU GRATO;

PELO CALON E POE TUDO MAIS!

SÁBIAS PALAVRAS, TENEOS SILENCIOSI

ROSA DENHANTE E MULTIPLA;

TUA IMAGEN É DIVINAMENTE RECONSIDENTE;

SUA PRESENÇA EM INTEINO, É ONDE ME ACONCHEGO.

22/07/2018

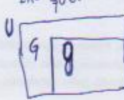
U= Gg

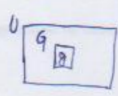
V= UNIVERSO

G= Grupo

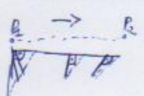
9= 92090-last (nubspola 1069)

tac que.





ENERS QUALQUER INTERNADO
BENTRO DE U, ENTRE GI
OU GE 9 | OU 9 | É 1055, VA
ESTASELECER UMA DIOQUE
E ELMA LINIHA RETA DU
CURVA, COM LINHAS PERES
DICULARES SE ONQUIOS REES
OU VARIAGOS EM QUAR QUEM
DIRECTO OU
PEROCICULACEMENTO (4)





and player

# 2020/17/04

## - 0 que queno MUDAR?

IMPOSIÇÃO × MALEABILIDAE

L POR tentar encourear poutos de Meror Atritos No couvivio DU NA VIDA SOCIAL, TENDO A SER MALEAVEL À ME IMPOR, OUI IMPOR MINHA VONTADE DE MALEASILIDADE E COMPREBUÍAD À FRENTE DA EMPOSIÇÃO EM RELAÇÃO A PERSPECTIVA MAIS GERAL DO MUNDO-FORFOR PERSPECTIVES MAIORES MAS AGSSORS NEM SEMPRE É POSSIVEL, MUITO MENOS DESESTAVEL. O EMBASAMENTO FACTUAL OU Lógico, Ben como A Racionalidade E Análise Profunda DOS SIEVAÇÃO E/OU PROPOSIÇÕES NEM SEMPRE É DEM RECEBIDA DO MESMO MODO.

LL VONTADE - IMPOR A VONTADE SHORE O OUTRO É ALGO QUE NÃO ALMEJO, PORTANTO EVITO, LOGO, MINHA própola pode ser Alto DE MUDONSA ANTE OS EVENTOS CIRCUMOUNTES. IMPOR A VONTADE CONTRA A MALEABILIDADE DA VONTADE PODE SER TIDO como PALTA DE VONTADE LOS SER MALLAVEL NO LALO) o que é verdade i porem , resserva um. interesse comeino po individuo.

LLL PERCEDO ENTÃO, CERTA FALTA DE VONTADES, ALEM DA VONTADE DE PERDER AS COISAS LOMO NÃO DIGNAS DE VONTADE. POR CITE MOTIVO É ACEITAVEL COMPACTUAR COM A YONTADE ALLEIA. UMA VONTADE CEAL, ACIMA DAS DEMAIS & FACILMENTE IDENTIFICAVEL, É A DE CONHECEN O INTELETO, A CULTURA, E A EXPERIÊNCIA HUMANA, VISANDO A AVÁLISE, EDUCTIVA & SUDJETIVAJEM DIRECTO A SADEDORIA.

SE O QUE PENSEI ANTES ME LEVAVA A IMAGINAM DEJESOS DE PEAZER, RECONTECIMENTO, E VONTADES, QUE SÃO OSTRES ASPACTOS RELACIONAVE IS AN ERASEN, E A LADOLDEIA E A DIRECTO, DETO OBTER RECONFECIMENTO & ARAZER NO EXPENSIVIA DA SADEDONIA & DA EXPORAÇÃO DO FOTELE CONHECIMENTO JUNTO to iNTELECTO.

## O que quello musar?

- SOU INTELECTUAL E GOSTO DIGTO. DIGTO, DIGTO DA IDEIA DE APERTETEDAN.

  QUE RO APRIMONANE ESTE ALPECTO, POIS GOSTO DA IDEIA DE APERTETEDAN.

  DANCESSO DE APERTETEDAMENTO.
- EN GRANDE MAIORIA, QUEM ME COUHECE COSTUMA RECONHECER ESTE 1400 THTELECTUAL, POREM, NãO AL IMPLICAÇÕES. QUUERO EXPOR AS IMPLICAÇÕES.

#### 21/07/2018

- PRETENDO AT INGIR UM DADO RONTO NO EGMPO DUDE EXISTA ESTABILIDATE

  COTIDANA, COM BOQ ATIMENTAÇÃO, EXERCÍCIOS FÍSICOS E INTELECTUAIS,

  DANA DESTE MODO POSENCIALIZAR O TEMPO EXPENDIDO EM ESTUDOS, DESEND

  VOLVIMENTO, E AGIVIDADES DE AUTO-MÍNEL / SEJEM ELAS QUAIS FORM/

  VOLVIMENTO, E AGIVIDADES DE AUTO-MÍNEL / SEJEM ELAS QUAIS FORM/

  DE ACORDO COM DE RACICINIOS MAIS REBUSCADOS.
- As acividades Humanas paescen Simple & Não Diguas da Felicionse.

  O que percebe Isto é Humano, em Atividade.
- O INTELECTO PERCEDO OMUNDO I E PENSA TER INDIVIDUAL. POR ESTE NATIVO,
  TEM PERSPECETAN UNICA SODSI & EN RELAÇÃO O TODO O RESTAUTO. EXPOR
  TOTO, É SE FAZOR MOFÁVEL POR DUTZOS QUE PARECEN PENSAR E NOCAR A
  EXISTÊNCIA LAMBÉM.
  - QUERO SER INTELECTUAL MENTE FEIE, ISTO É, PERCEDER A FELICIDADE, E

    ENCANTRAR NELA A DIGNIDADE DAQUIDA QUE É RACIONAL E QUANTIFICAVEL.

    VEJA : QUANTIFICOR NãO É O MEMO QUE MENSURAR, MAI SIM, DENOMINAR

    QUANTIDADE. VERDADE: 1; 4- x i PROPOSIÇÃO: P; EEC. PORTANTO, QUERO

    ALINHAM MEU COLIANO DE ATIBUDES AEMEUS MÉTODOS DE PENANCHRO

    E FILOSOFIES. À DISCREPÂNCIA ENTRE O ACTO NÍVEL PROJETASOÍ MAIST

    QUE O ALEMONDO ATUALMENTE PELA HUMANIDADE) E O BAIXO NÍVEL

    EXPERIMENTADO (MENOR QUE AMAIS ALTO, MAIOR QUE OMAIT BRIYO ENTRE OS

    HUMANOS I GERO DESCONFORTO E IMPEDE CERTOS ASPECTOS DE FUNCIONARMO

    DE MODO MAIS EFICAZ. EX.: A VIDO DO EERCEIRO MUNDO DISTOUTA A

    PESQUISA CIENTÍFICA; EXZ.: A VIDO NOUNDO DIFICULTA E LIMITA O

    MOGRESSO INTELECTUAL HUMANO.

202010104

"IT IS GOD WHEN I WANT, DEHERWISE IT IS NOT!

IF I WANT YOU TO DO, I IS PIGHE, OFHERWISE, IS WROTH.

YOU ARE 6000 IF YOU OU AS I SAY, THEN YOU ARE WEETVIL,

IF you emult, or If you no according to somewhere things

DEYOND MY WILL BOWER, YOU ARE USELESS.

Beind peach individual todic is to pe bisiculous , who

You're Going to be Disicularized by ME.

If you are eight, HAVE WILL, KNOW, OR Don't Act wrong, I SHALL JURGE YOU AS I WISH , AND MAKE YOU HURT AS I THINK YOU DESERVE | EVEN WITHOUT MEMBEING HOW YOU HEE CONDRESS to MY LOGIC, AND EVEN WISHOUT KNOWING HON MUCH DAD I'M Doing to you, AS IT DOES NOT MOTERE to ME.

- CONTROLE NA ROTINA E AGOES POIR MEIOS DE OPRESSÃO EMOCIONAL. LSINGOMAS DE ABUSDE DOMINAÇÃO, RIDICULARIZAÇÃO E DESPEGZO. LL DIMINUIÇÃO DO PARCEIRO, EM TENTATIVA DE OBER CONTROLE.
- Atenção FOCADA NO EVO, DEIXANDO DE LEVAR OS FARES E PESSONS EN COUSIDERAÇÃO MOS MOMENTO DE SULGAMENTO, INTERARRETAÇÃO E AÇÃO LEXI. A ULGENCIA DO EU NÃO É A DO OUTED, PORÉM, AFILMOSEM EMBOSAR TOL SULGAMENTO EM FAROS, ACACO OU OFFNOO, MESMO QUE O OUTED SINTA O QUE SINTO, OU MAIS, OU MENOY. JULGO BEM.

  LL TAL EXEMPLO DEVOEA POUCA TEMPERANTA NO JULGAR, O BOM JUÍZO SE TORNA FALGO.
- To SINTO POR NÃO POSE TUDO, TENTO CONCILHAM AS ASOES COM O TEMPO, PORÉM, BENDO PESSOAS COMO VAXLIÁVEIS / ESTAG VARIAN O TANTO NECESSAÍNIO PARA QUE NÃO SESA POSSÍVEL CONCILHAM.

  L QUEM BENTO AGENDAN, SE DESAGRADA I E ME HOCA/EN BENTO ME DEPENDEN, E MACHUCO. DA BOA INTENSÃO NASCEM ESDANAS.

3

LUCAG É HUMANOI BACIONAL EM SUAS MELHARES EMPREITADAS. TOLO, AOS DIHOS DE MUITOSI MUITAS VEZES I 6 MESMO AOS PRÓDCIOS.

TAMBÉM USA DA FILOSOFIA, E CAMINHANDO AD LADO DO CONHECIMENTO, ILUMINA O CAMINHO ENQUANTO OBSERVA.

O que obteve Foi conheimento Junio

A EXPERIÊNCIA EXPERIMENTAL DO EXISTIR,

E MUDA, DUSCANDO EXPERIMENTOS NO DEVIR,

EUQUINITO EXPERIMENTA A EXPERIÊNCIA AD

LONGO DOS EXPERIMENTOS E EXPERIMENTAÇÕES.

A INTELIGÊNCIA TESTA E QUANTIFICA,

ABSTRAI E TORNA SUBSETIVA A MATERIATICA DA VIDA.

---

SEI DE CERTA VERDADE, JA GERADA EM SUA DEVIDA VERIFICAÇÃO FRASAL,

QUE INDICA COMPREENSOES A RESPECTE DA NATUREZA HUMANA.

ATÉ MESMO A LÓGICA É FRUTO DO UNIVERSO QUE CONTÉM OS CORRES

ENDO É INFORMAÇÃO EM FORMA DE PARTICULAS DE ENORGIA QUE MUDAM E

QUARDAM OS ESTADOS.

Este tipo de linguagem também é reuto de certai Lógicas, é
Macemáticas de grudo, ande um é qualquen, pade see una integral
ou dellinea de gipplém de Rober conter Agis du elemesmo essus
Entegrantes.

---

TUDO QUE SABEMOS EDVEM DA EVERGIA ESTEIRE QUE NOS

COMPOES BUELANTOS CADA REDIADA E CADA INEDERGIO DEJOCAM

ESTA ENECGIA DERIJADA REÉ NIVEIS DE ENTROPIA CESULTANTES.

TUDO QUE SABEMOS É RESULTADA DA MUÉLISE DE ENERGIAL FEITA

DE MODO ENCONSCIENTE E CONSCIENTE, SENDO O RESULTADO

DAS SENTIDOS SONDEDS, POTONICOS I MAQUETICOS OU SCETSONICOS.

O PROCESSO I EREDEAL E ETSICO - QUÁNTICO PROCEDO SER TAMBÉM

QUÍMICO - ELETRONÍCO: A INFORMAÇÃO HUMONA COERC O MUNDO

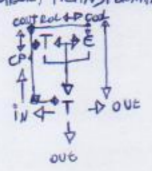
MOSTES MOIOS / ALÉM DOS NÍVEIS COSSÍVAS E IMPROSADO.

COMO EMAGINACIO O ENMÓGINÁVEL? REEL NEGRADEGO.

Hotos

I\_INVOLTER
O RELÓGIO

## I.I GERADOR, TRANSFORMADOR



1 GUTEOL = COLTECTING STATION

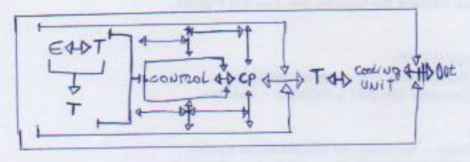
2 cod = COOLING\_STATION

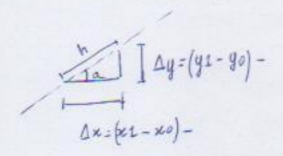
3 T = TEAMSFORADA

4E=ENERGIA

5 cp = colls\_procedure

6 OUT = OUT\_CHANEL





a= Ay

h= alx

22/07/2018

RURU, PRURU!

E SIM!

TAMBEM!

E AMO! E SOU GRATO;

PELO CALON E POE TUDO MAIS!

SÁBIAS PALAVRAS, TENEOS SILENCIOSI

ROSA DENHANTE E MULTIPLA;

TUA IMAGEN É DIVINAMENTE RECONSIDENTE;

SUA PRESENÇA EM INTEINO, É ONDE ME ACONCHEGO.

22/07/2018

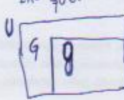
U= Gg

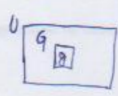
V= UNIVERSO

G= Grupo

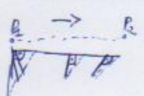
9= 92090-last (nubspola 1069)

tac que.





ENERS QUALQUER INTERNADO
BENTRO DE U, ENTRE GI
OU GE 9 | OU 9 | É 1055, VA
ESTASELECER UMA DIOQUE
E ELMA LINIHA RETA DU
CURVA, COM LINHAS PERES
DICULARES SE ONQUIOS REES
OU VARIAGOS EM QUAR QUEM
DIRECTO OU
PEROCICULACEMENTO (4)





and player

# 2020/17/04

## - 0 que queno MUDAR?

IMPOSIÇÃO × MALEABILIDAE

L POR tentar encourear poutos de Meror Atritos No couvivio DU NA VIDA SOCIAL, TENDO A SER MALEAVEL À ME IMPOR, OUI IMPOR MINHA VONTADE DE MALEASILIDADE E COMPREBUÍAD À FRENTE DA EMPOSIÇÃO EM RELAÇÃO A PERSPECTIVA MAIS GERAL DO MUNDO-FORFOR PERSPECTIVES MAIORES MAS AGSSORS NEM SEMPRE É POSSIVEL, MUITO MENOS DESESTAVEL. O EMBASAMENTO FACTUAL OU Lógico, Ben como A Racionalidade E Análise Profunda DOS SIEVAÇÃO E/OU PROPOSIÇÕES NEM SEMPRE É DEM RECEBIDA DO MESMO MODO.

LL VONTADE - IMPOR A VONTADE SHORE O OUTRO É ALGO QUE NÃO ALMEJO, PORTANTO EVITO, LOGO, MINHA própola pode ser Alto DE MUDONSA ANTE OS EVENTOS CIRCUMOUNTES. IMPOR A VONTADE CONTRA A MALEABILIDADE DA VONTADE PODE SER TIDO como PALTA DE VONTADE LOS SER MALLAVEL NO LALO) o que é verdade i porem , resserva um. interesse comeino po individuo.

LLL PERCEDO ENTÃO, CERTA FALTA DE VONTADES, ALEM DA VONTADE DE PERDER AS COISAS LOMO NÃO DIGNAS DE VONTADE. POR CITE MOTIVO É ACEITAVEL COMPACTUAR COM A YONTADE ALLEIA. UMA VONTADE CEAL, ACIMA DAS DEMAIS & FACILMENTE IDENTIFICAVEL, É A DE CONHECEN O INTELETO, A CULTURA, E A EXPERIÊNCIA HUMANA, VISANDO A AVÁLISE, EDUCTIVA & SUDJETIVAJEM DIRECTO A SADEDORIA.

SE O QUE PENSEI ANTES ME LEVAVA A IMAGINAM DEJESOS DE PEAZER, RECONTECIMENTO, E VONTADES, QUE SÃO OSTRES ASPACTOS RELACIONAVE IS AN ERASEN, E A LADOLDEIA E A DIRECTO, DETO OBTER RECONFECIMENTO & ARAZER NO EXPENSIVIA DA SADEDONIA & DA EXPORAÇÃO DO FOTELE CONHECIMENTO JUNTO to iNTELECTO.

## O que quello musar?

- SOU INTELECTUAL E GOSTO DIGTO. DIGTO, DIGTO DA IDEIA DE APERTETEDAN.

  QUE RO APRIMONANE ESTE ALPECTO, POIS GOSTO DA IDEIA DE APERTETEDAN.

  DANCESSO DE APERTETEDAMENTO.
- EN GRANDE MAIORIA, QUEM ME COUHECE COSTUMA RECONHECER ESTE 1400 THTELECTUAL, POREM, NãO AL IMPLICAÇÕES.

  QUUERO EXPOR AS IMPLICAÇÕES.

### 21/07/2018

- PRETENDO AT INGIR UM DADO RONTO NO EGMAD DUDE EXISTA ESTABILIDATE

  COTIDANA, COM BOQ ATIMENTAÇÃO, EXERCÍCIOS FÍSICOS E INTELECTUAIS,

  DANA DESTE MODO POSENCIALIZAR O TEMPO EXPENDIDO EM ESTUDOS, DESEND

  VOLVIMENTO, E AGIVIDADES DE AUTO-MÍNEL / SEJEM ELAS QUAIS FORM/

  VOLVIMENTO, E AGIVIDADES DE AUTO-MÍNEL / SEJEM ELAS QUAIS FORM/

  DE ACORDO COM DE RACICINIOS MAIS REBUSCADOS.
- As azividades Humanas paescem simples é Não diquas da feliciosse. O que fercebe Isto é Humano, em Atividade.
- O INTELECTO PERCEDO OMUNDO LE PENSA TER INDIVIDUAL. POR ESTE NATIVO,
  TEM PERSPECETAN UNICA SODSI & EM RELAÇÃO M TODO O RESTAUTO. EXPOR
  TEMO, É SE FAZER MOTAVEL POR DUTROS QUE PARECEM PENSAR E MOTAR A
  EXISTÊNCIA LAMBÉM.
  - QUERO SER INTELECTUAL MENTE FEITE, ISTO É, RECCEDER A FECICIDADE, E
    ENCANTRAIL NELA A DIGNIDADE DAQUIDA QUE É RACIONAL E QUANTIFICATUL.

    VETA POJANTATICOR NÃO É O MEMO QUE MENSURAR, MAS SIM, DEMONIMAR

    QUANTIDADE. VERDADE: 1; 4- x i PROPOSIÇÃO: PIETE. PERTANTO, QUERO

    AZUMANA MEN COLÍANIO DE ATIBUDES ASEMENS MÉTODOS DE REMANÇAD

    E FILOSOFIES. À DISCREPÂNCIA ENTRE O ACTO NÍVEL PROJETABOLMAIR

    QUE O ALEANÇADO AFUALMENTE PELA HUMANIBABE) E O BRIXO NÍVEL

    EXPERIMENTADOLMENOR QUE OMAIS ALTO, MAIOR QUE OMAIS BLIZO ENTRE OS

    FUMANOSI GERO DESCONFORTO E IMPEDE CERTOS ASPECTOS DE FUNCIONARM

    DE MODO MAIS EFICAZ. EX.: A VIDO DO ESPECÍFIO MUNDO DIFICULTA A

    PESQUISTA CIENTÍFICA; EXZ.: A VIDO NO NOUNO DIFICULTA E LIMITA O

    MOGRESSO INTELECTUAL HUMANO.

SOMETHING GOOD X SOMETHING DAD

"IT IS GOD WHEN I WANT, DEHERWISE IT IS NOT!

IF I WANT YOU TO DO, I IS PIGHE, OFHERWISE, IS WROTH.

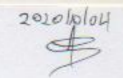
YOU ARE 6000 IF YOU OU AS I SAY, THEN YOU ARE WEETVIL, IF you emult, or If you no according to somewhere things

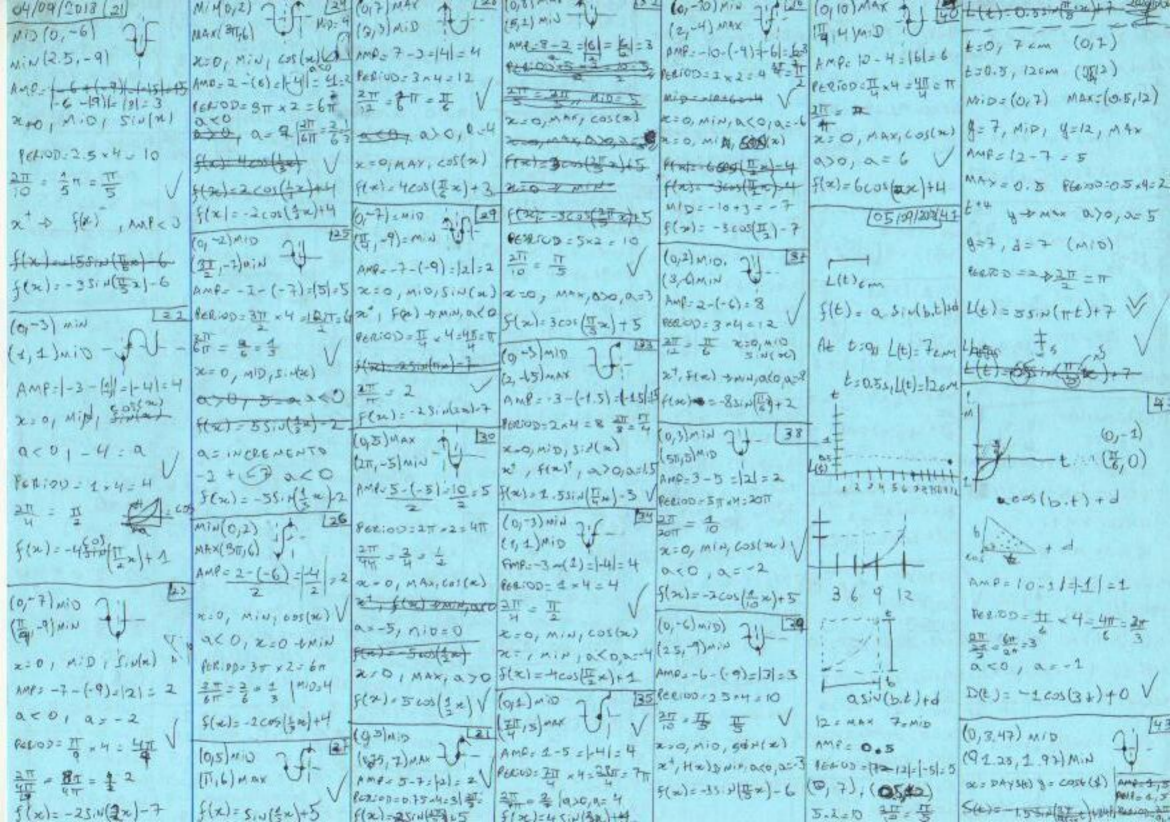
DEYOND MY WILL BOWER, YOU ARE USELESS.

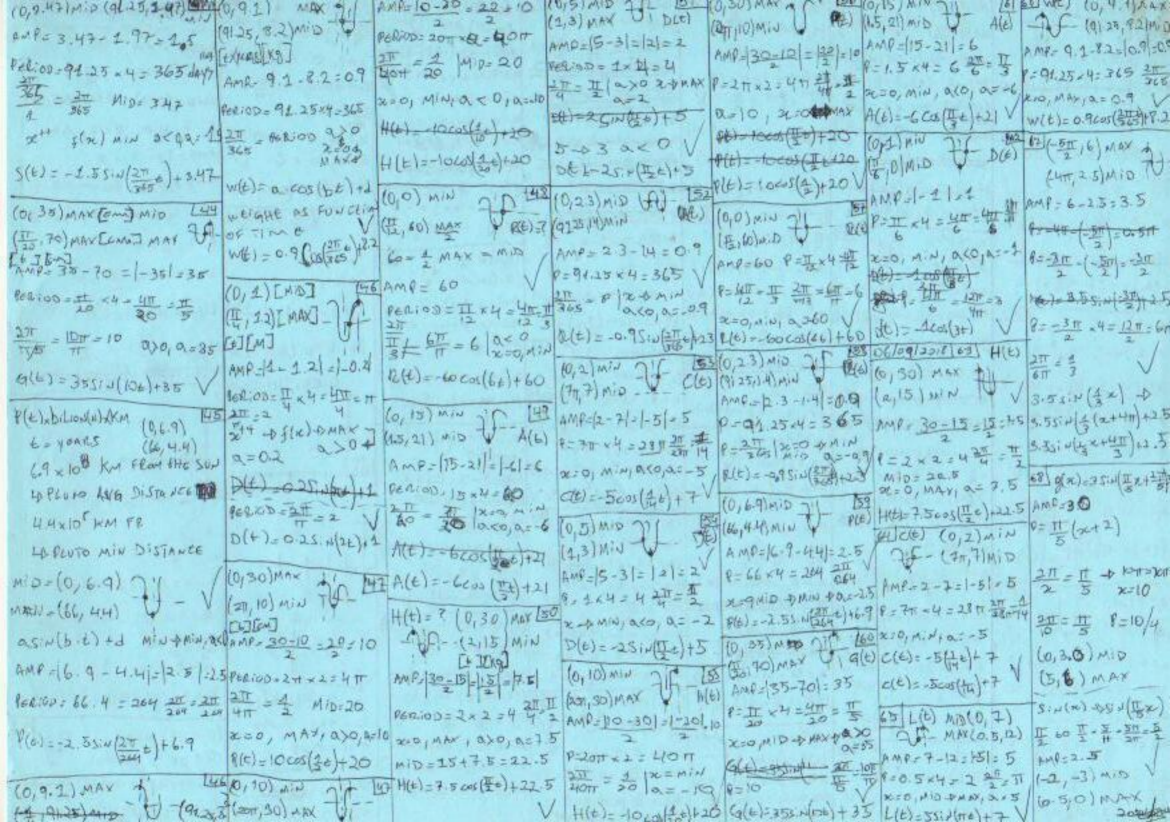
Beind peach individual todic is to pe bisiculous , who

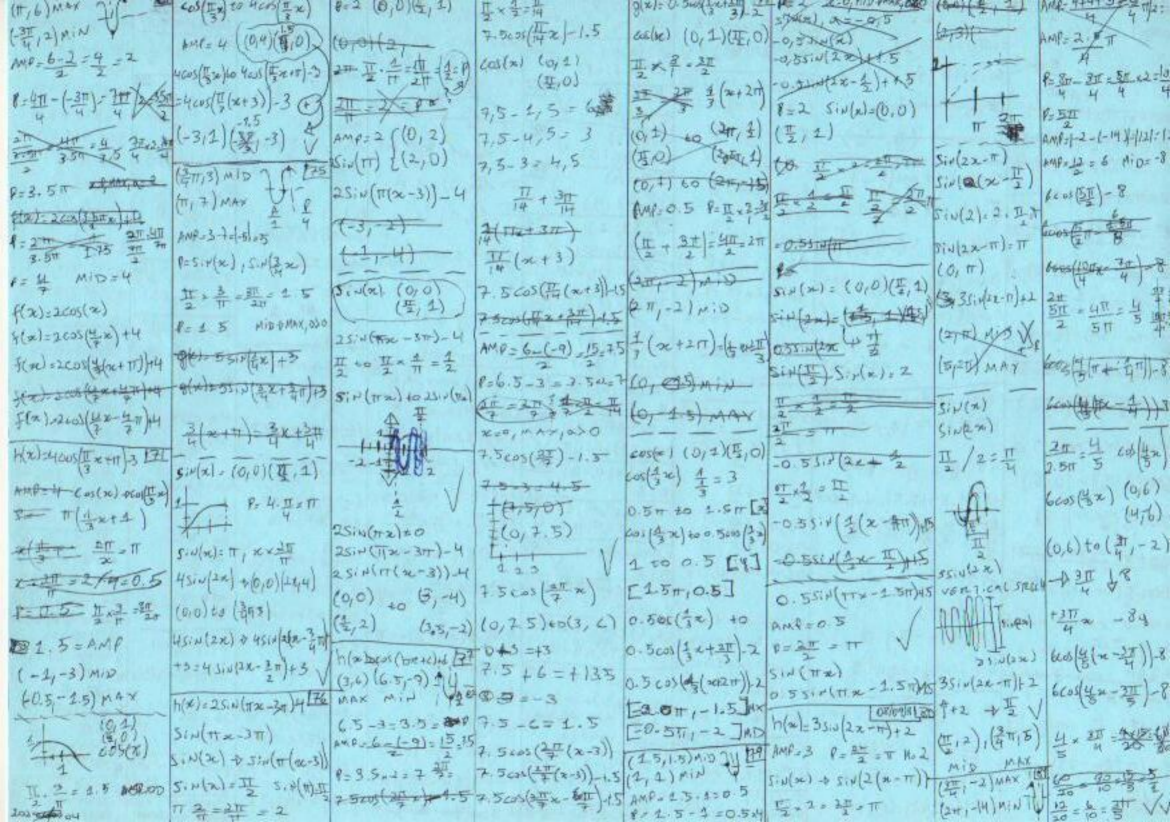
You're Going to be Disicularized by ME.

If you are eight, HAVE WILL, KNOW, OR Don't Act wrong, I SHALL JURGE YOU AS I WISH , AND MAKE YOU HURT AS I THINK YOU DESERVE | EVEN WITHOUT MEMBEING HOW YOU HEE CONDRESS to MY LOGIC, AND EVEN WISHOUT KNOWING HON MUCH DAD I'M Doing to you, AS IT DOES NOT MOTERE to ME.









**计工程设施学业企业工程工程** 

320024-016

(0,0) to (-11-x)

ないまちゃらく生をきずなない(サ): 立す

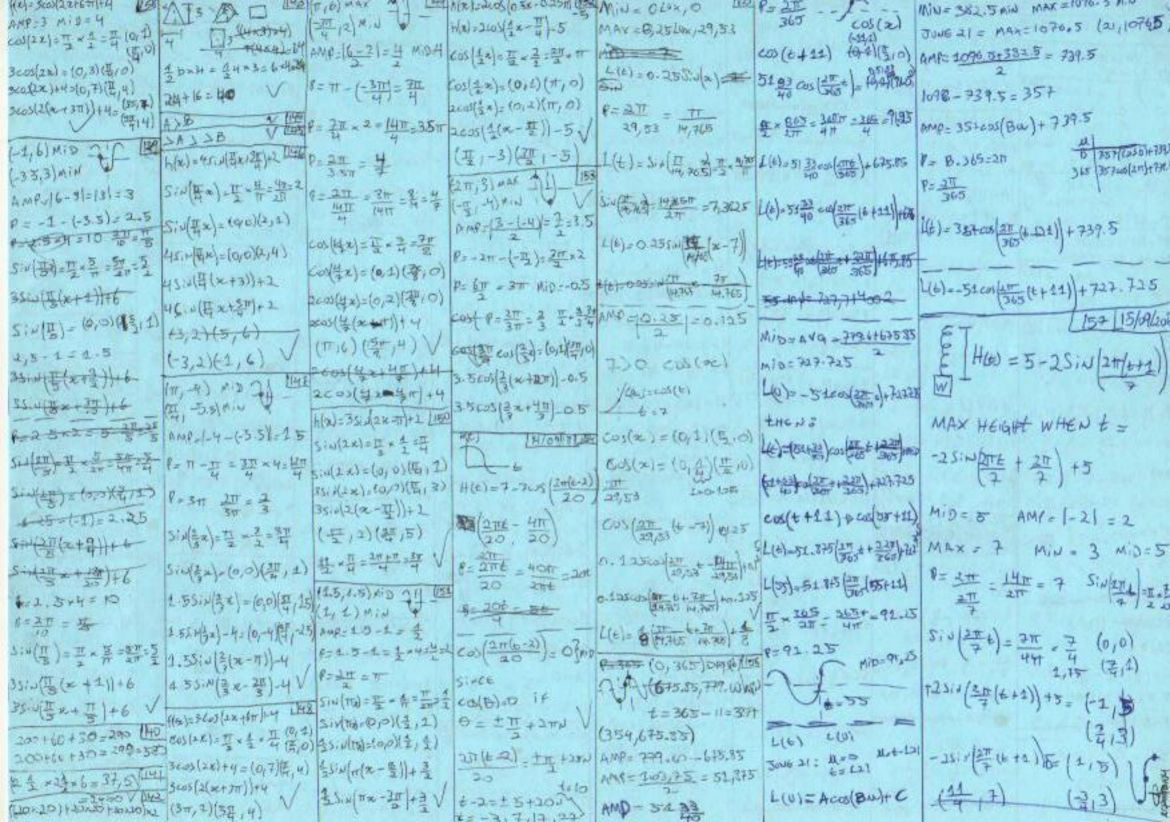
```
(4,5)(2,510,51, wastles
                                                                                                                 h(x) -0.55.4 (土×10.75)() (土) -5.5[M.N.
                                                               平/2= 平
                                                          5005 (2x)
                                                                                                 とのを信めるままま
                                       MAX-PMID (L.ST. 35)
                                                                                                                 昭三年二十四十四十四十四十四十四日
                                                                             P=2 (0,0)(2,1)
         1106 LINE AL 5 5311 (4x-5) H3.5
                                                                                                (0,1)(21,0)
                                       3 200(3/0-11011
                                                                            サミルした対
                                                                                                            (0,1) 5: U(tx)=211 (0,0)(x,1)
              * 4 ((x)=45,1/2+1+1-3,1/25
                                                                                                4405(tx)-3
                                                          5005 (2x-317)+
                                                                                                                 0.5512 (2x)-530,3 /m
                                                           (-1.5g, 2-)(-175g, 2)
         (3,9) 34 to p = Siv (2)= [1 =
                                       317 = 3 = 05(3).31
                                                                             45:4(#(26+3))+2
        (2)-4)4(4) / (6,6)(元,1)
                                                                                                4 cos(tx-
                                                                                                                 0,5) into (n = 3)
                                                                1 13/08/19 1/29
                                       3.5005(32)-0.5
     16,-6) NOT LIN 15:4(3x)= 11 (0,0)
                                                          (-1-15,-3) MID
                                                                             (+3,2)(5,6)
                                                                                                (IT, 1) (ST)
12,31(2, 8)(0,2)(49) (12)
                                                          (0,4) MAX
                                       3.5cos (3/2-3m))
                                                                              1-3,21(2,6
                                                                                                (3, -6 5 ) MID
                                                                                                                 (35,-4) MAY A
          NOTE CIN (13 45, 4(3 2)= 10,0)
                                                          H(x)= asim(baic)+
                                                                             43, ~ (4 (2+3))+2
                                       3 5003(3(2-311))-05
                                                                                                                                       5 NB(X-T)-4
                                                                              (-3, 2) (-1,6) V
g(x)=x5id(5xtc)+d 124 45i)(4x)-3
                                                                            f(x)=0xxx(bx+c)+0 [09]
                          MID (0,-3)
(五,3,五)MID 71
                                                                            (+4,2) MAX 1/1
                                                                                                                                      (年)10 504四年
                          MAX (T, 1)
                                                                            (-1,-3) MIN
                                                                                                Six(re) & Six(re) + 1
                                                                                                                  Cos(x) + cos(智利可是
                                                                                                (五,1) (2,1)
                                                                                                                                      S: [2]= (0,0)
                                                                            1-3/11-6 25-芸
                                                                                                                                      0.55 W [ A: (0,0)
                                                                                                北京日本 三四十七
                                                                                                                  Cos(智n) (四年)(第10)
                                                                                                                                      0.55, 1/34)-2-10,
                                                                                                                  1201(进(2-3.5))
                          MILESTONE DANG -
                                                                                                                                      0.5314(Ibe-4)
                                                                             MIO--015
                                                                                                                  今(の(学2-等)45
                                                                            500( [ 2 ] = (0,0 ( ] 10)
                                                         Sin(到x-2))-3
晋,1)か(4,1)
                                                                                                                  f(x)-2600[其之之前4]
                     -20, 3) MAX 14 126
                                                                                                                                       W1,-1 1-1 3,-15
                                                 (0,1)
                                                         514(看又一段)-3
                                                                                                                                      17,0) MAX 11, 13
 15/10 mm - 10 c
                                                         AMP=1-3-14%
                                                                            5cos(3(2+4))
                                                                                                                                      型か といっ
(00)+
                                                         751中(最本一場)-3
                                                                                                                                       OH = E-PLAMA
10/3 510
                                                                                                4314 4 (x-3))
                     50g(m)= (0,41(5,0)
                                                         2:10(元5)-3
5.55; x/2/(TX-11) 3.5
                                                                                                                                      P= # NP:50
                                                                            2.500 年北地
                     cos(3) 2) = (0/2) 11 5/0
5-5($ -4):35
                                                          7514(25)(21)25)3
                                                                                                                                      178 27 - HT - H
                                                                            9(x)-4204(025x-024)[13
                     正 x 是 = 1.5 m
11 = 1 Siv (Ax)
                                                         子5:4(三二十二三)3
                                                                                                                                      609(4m) = = = == ===
                    cos(x1=1+2)
                                                                                                5、14(ユーリーエ
                                       5cos (2x-311 +2
                                                         7911 (20年十里)-3
= = 5: u(1 =)
                                                                                                                  f-27-27/2,-43
                                                                                                                                      505 (400 -H) 1+05
410-(00) +(=13.5)
                                                                                                                   (L-L)(4.5,-4)
                                                                                               C 3 172-27 -65
                                                                                                                                      41605(4x-471)+5
```

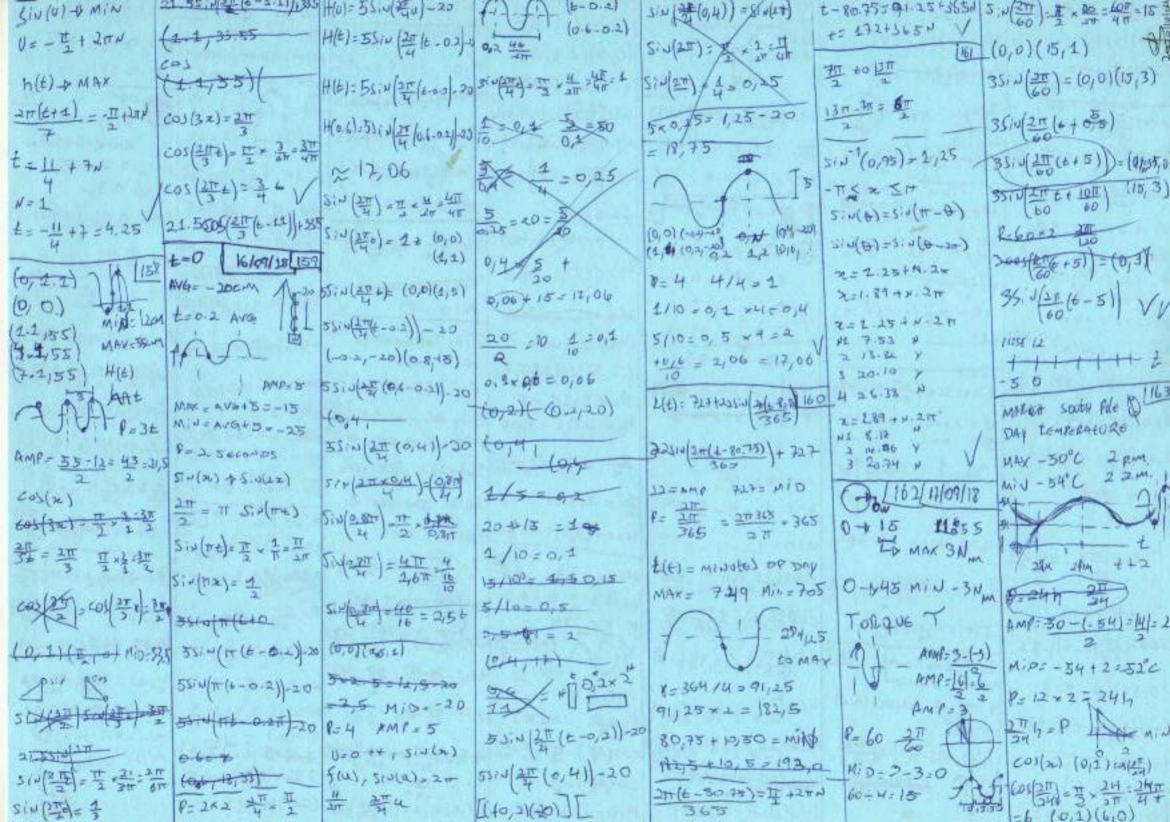
(32) (6,4) L, VEAS-114 + 348 !!

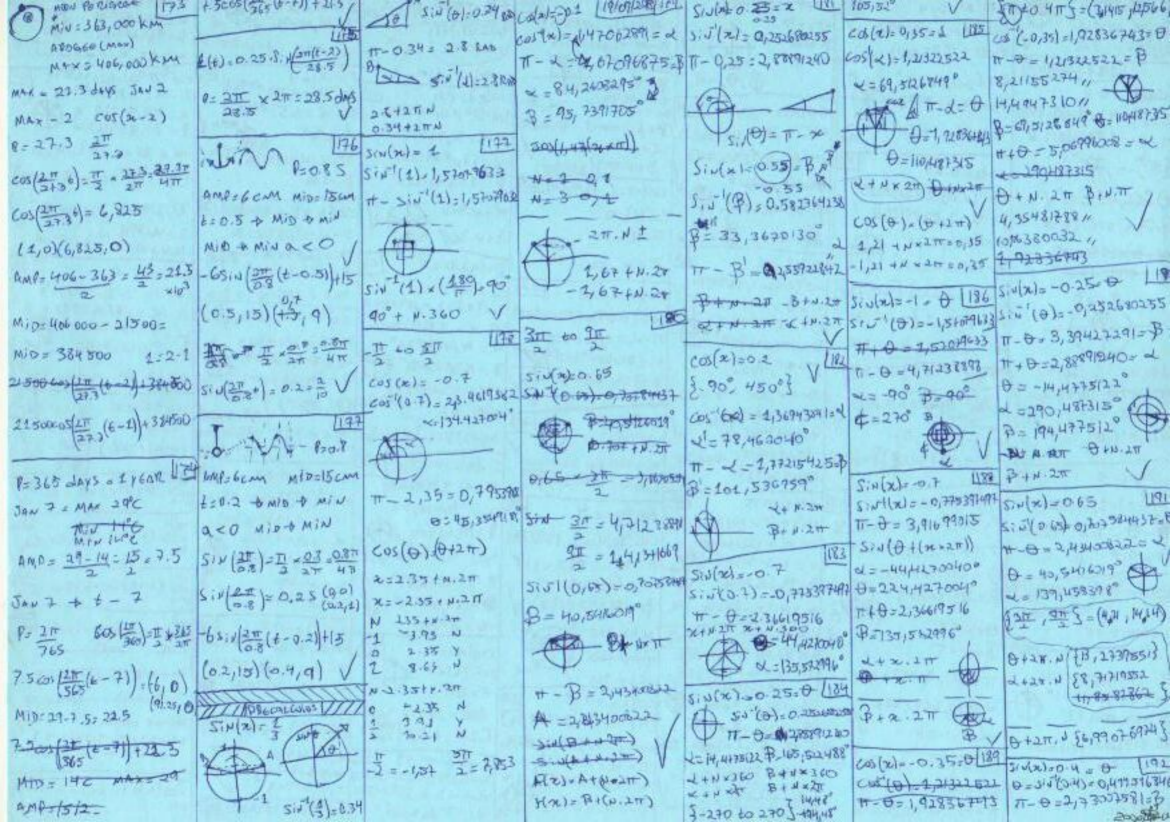
3 5(0)(32) (45,1)

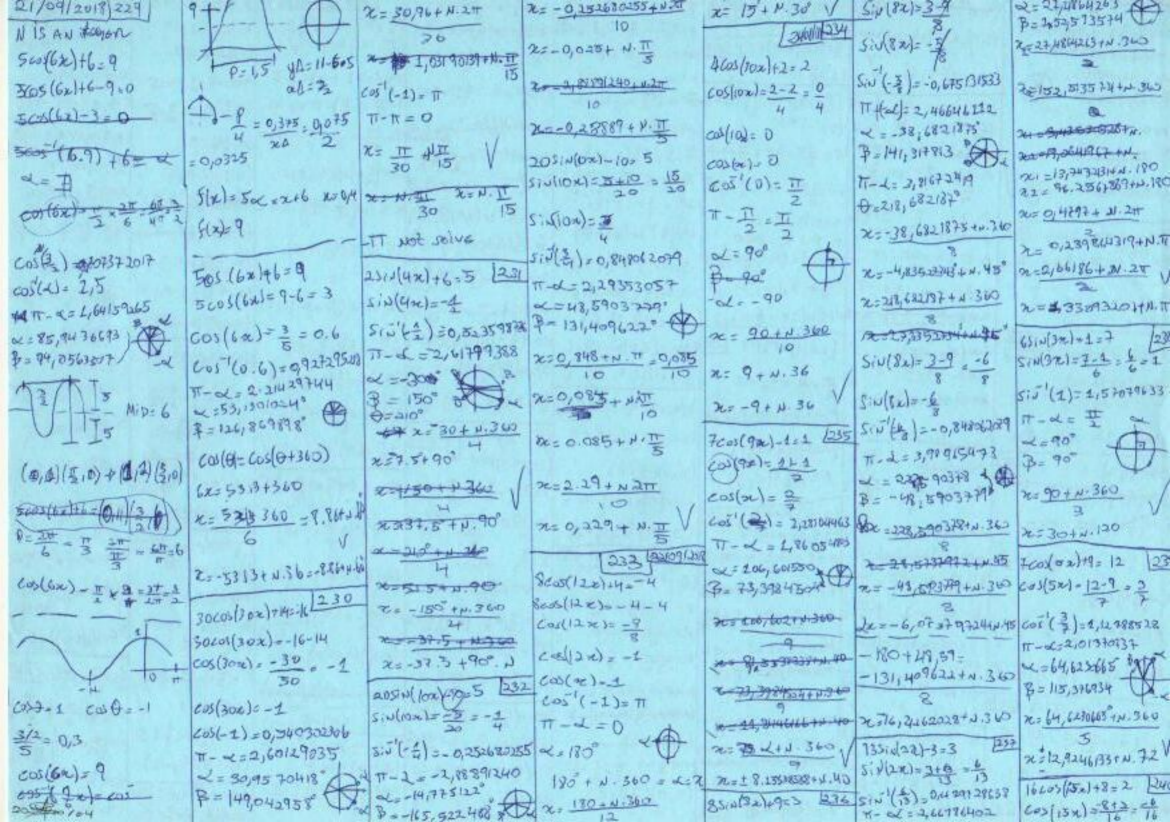
605 (x) 1605(2x)

11.27(5) -C 3/14-01 W.D



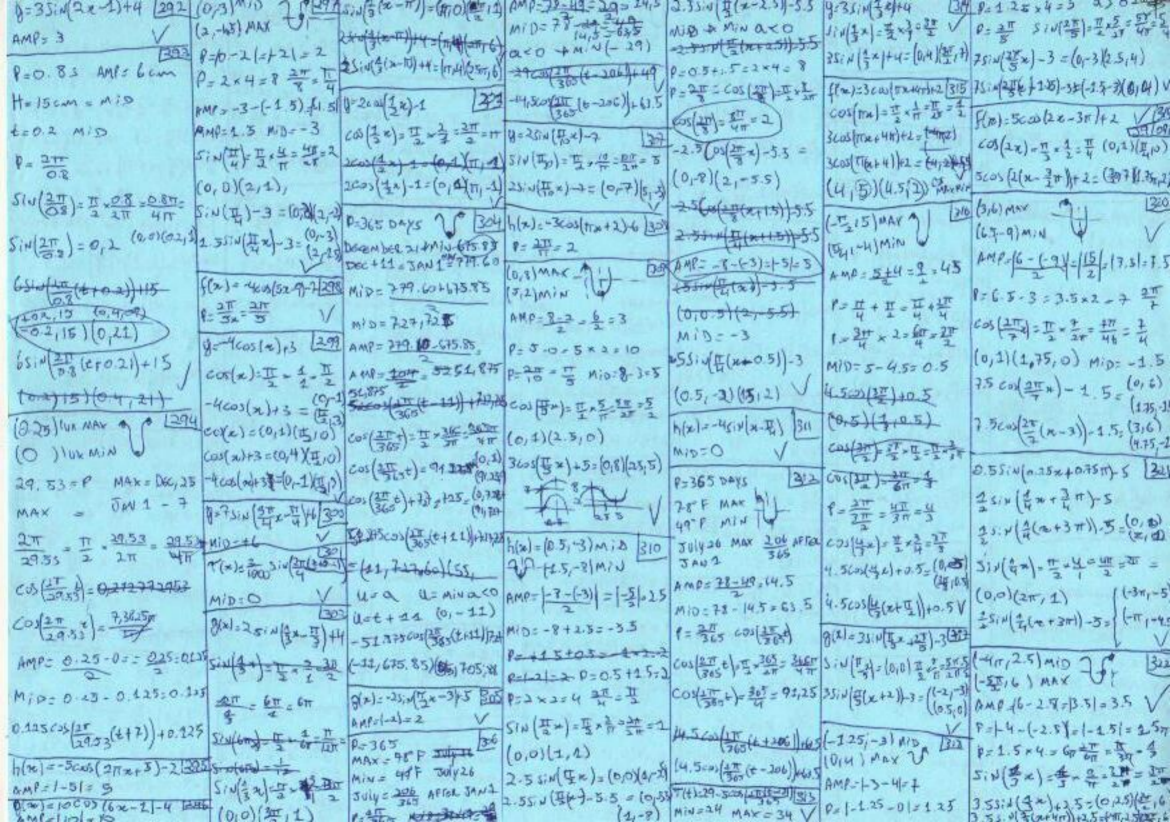


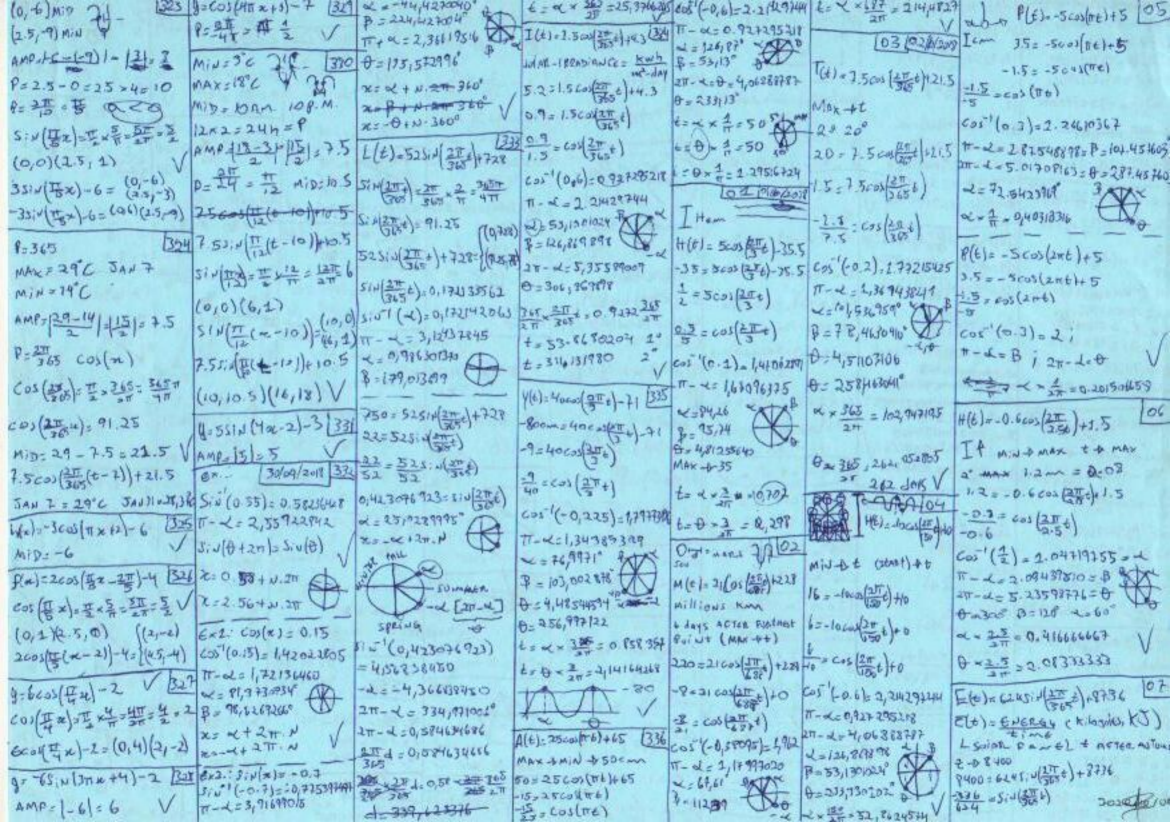


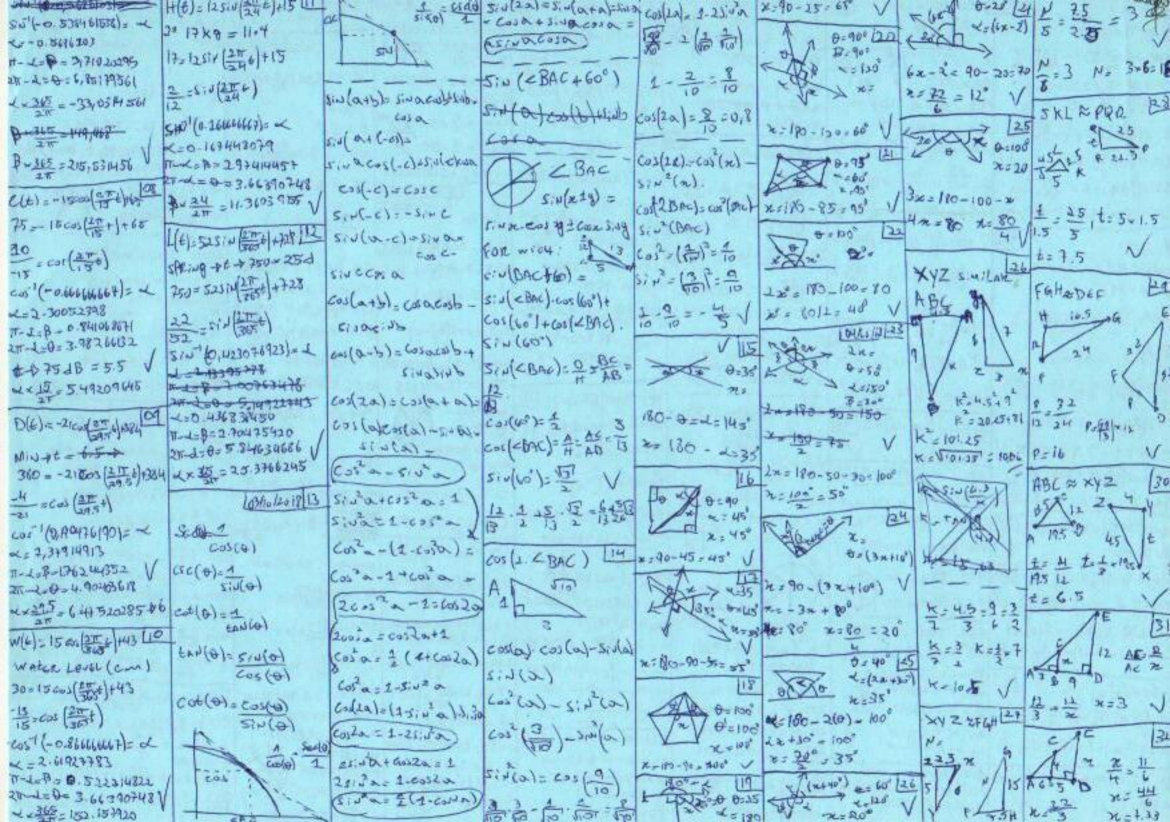


258 2501 201

CONTENTE -







/L/DIREctory/File

Topo conteúso Ausio-Visual Monetizaso.

CONTELOD -> CONAMED -> SHARE

EX: VIDEO D PLATFORMA\_ WEB

AUDIO USER

Plataforna web: Distribui EMOVETIZA O CONTAINER, EM SUAS N FORMAYI DO N° FORMAY. SERVIÇOS HUMANOS (SH) TAREFAS = TAREFAS = TAREFA

TAREFA = RECUISOS X TEMPO = CUSTO

RECURSOS = CUSTO\_HUMAND = CUSTO/HOCA HORA

Custo/HORAS ENERGIA HORA

ENERGIA = CONSUMD & MOVINGUISTON MOVIMENTO

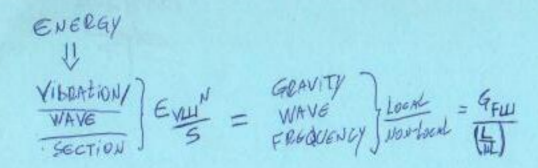
CONSUMO = CONSUMO GERAL MOVIMENTOS MOVIMENTO MEDIO Nº INDICADOR DE QUANTIDADE.

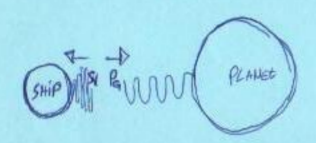
PARA CADA TAREFA A LET REQUISITADA, UM TIRO DE CLAISE RE CUSTO É DADO DE ACOLOG COM OS SERVICES OFFERTADOS E JUNISHWA BE CHARTIST BICKOR IN MOS A GAMA DETARBRAR COBERTAS.

O PRIMEIRO SERVIFO DE SHE A criação do rualio, despe que FORAM CONSUMIDOS TEMPO & RECURSOSI OS FIND HUMANOS LATO CONTAGOR COMO LIAM 20 MANUH MATERYS (OTWANDS OF MAIL EFICICATES SAME CASA TIPE DE TARRESA.

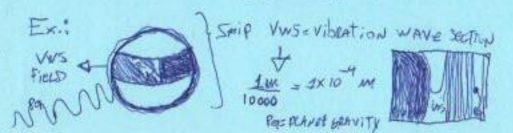
O DESCAND & SUBILAMENTO! BEM COMO & COMTEMPLASTO E O APRIMORAMENTO, DEVONDER SÃO TAMBÉM, PARTE DOS FINS HUMANNOS, 1090, DENEMYER DUDISTOS DEMO PALTE DO FORTUM O. A, MERMAT MATERIA ZERABLING ZIAT EFICIENCIA HUMA- A PORTANTO.







Pa= PLANSE GLAVITY SV= SHIP WAVE THE SV MUST be SHORTER AND LESS ENGREY CONSUMING, FAR SHORTER. It must conver PE AS SOON AS THE FIELDS INTERACT. THE LEVEL OF CANCEL MENT MUST BE CONTROLES by the Vibration wave section (VWS), thus, the RMGE OF LAE FIELD, AND 1615 location on the ship, must be chosen according to the use on the Meccessity.



201400104

[4h] ±4h 口りりコエスか ESAJ136 [46]土立

14/00/2010 Well O8-12 to N - VIDA\_ SOCIAL (AMIGOS/AGAZERA) 2014 to N- Beawife (01 11 ± 4) convenier; leiter, estactements; Univertidade; Estura; Traballios, Perquisas; (LESTODO; 1-Pasquist; - DELCUYOU MENTO; tendollo; ue to 12 - a Estados (university related) [Rend weiked ent, possess!] 0101101011010 12 to 19 - A FORESENS (RESCOURT WORK) [GO, DO, PLAN, GO, DO] [RE DO] 18 to 23 - D Life Hack (estudy, Home Lasks) [ Marcass, Plan, Do , Mass, west?] 01001 = 01000 [4h]tth 08 to 12 - Estubos (University/ Estated) [ read weite permit per para) 1,2,2,4,5,2,1,2,1,3,7,5,2... 12 to 1600 - D teamforts/Alineutopio (Beasallale Noex) [ D\_tox, go, ent, AND] 441342123442444 TBhIt 1 16 to 22 - D WORK TRESCARCH/Study Igot, Do task, examinental facult 4,2,3,4,5,4,3,4,3,5,3,4,3,2,4 I Tahlis - DERNIART Dibo6 EZZZI Lto 8

All afre at Tages

$$\int_{0}^{t} \frac{E_{\tilde{l}} - E_{\tilde{l} - 1}}{I_{1} - I_{2}} = \int_{0}^{t} \frac{\Delta E}{\Delta t} = \exists$$

SE ENERGIA É INFORMAÇÃO (J=I), QUADOS MODIFICADA A ENERGIA O MESUN OCORER HA ENFORMAÇÃO, O VICE-VECTA. OS ÍNDITUS ES EL GANHAN UMA OVIDADE (VORNÍVEL OS CHULTANTE), DE DECE MOSOS ACTERADA DU MONTIDA, DE MOSOS QUE

SE A MUSERIA UNUERSAL FOR MENOR QUE 00,
VI DEVE O SER TAMBÉM, ben como o spalo
PODE SER ADMITIDO DO MESMO MODO.

O limite De N pros ser rango como o Limites Da Precisa Dentro do UNIVERSO que Composto VI

$$U_{p} = \lim_{N \to \infty} \sum_{i=1}^{N} \int_{0}^{n-1} \frac{E_{i} - E_{i-1}}{L - E_{i-1}} = \sqrt{3}$$

SE A EMPERIA FOR DIVIDION PELO TEMANHO E DISTINGL OBTER UMA RANGO, SEM COMO DISTENSION OS CONTRACTOR LOCATE (OSTANCIA/ZENSIO) E ASMÉDIAS LOCATE CABRAIS

$$\frac{\forall \exists}{\mathsf{U}_{\mathsf{Axq}^{\mathsf{d}}}} \cdot \frac{\mathsf{U}_{\mathsf{Axq}^{\mathsf{d}}}}{\exists} = \frac{\mathsf{M}_{\underline{\mathsf{G}}}}{\bot}$$

08/08/2018

PARA HYPOTOSE F, HA' UM EXPERIMENTO A E UM B PARA REFUTALA OU CONFIRMAT-IA. GN = (A/B)

A SOMA DAS PURGASE DE CURTA DISTAUCIA, PROTONGAS A AFRO A LONGA DISTANCIA, SOMADO AS PROX. M. DOS ES A CADEIA.

ONDS PO É A FORFA CURTA, E L A FE = E.N DISTANCIA. EM DISTANCIAS EN DEMOS proficial Robotian Saltante APETABAS POOL ENTRE LA CAMENTAL TECHNOLOGIC DE GITAGO IXI

TUNVERSE EXPLANTION E 1:1.1.1.1.1

60 (PRETICLE-0) and Pr can be MISTAKINGLY TAKEN AS CONTHING OCCUPING THE SAME STRONG , WHEN IN EACT IT IS NOT BY THE SAME PLACE ANYWHER. THE SAME GOES TO SOURY. THE LONG-LONGWAVE L TORN THE STATE INTO PROPER PROPER.

08/08/2012 Pi = 3,1415 000 N Pi = 3, N

N= ?

AS ETTE N GETS bigget , Ni sota;
THE PRECISION IS UPGRADED to A FACTOR.

THE SCALE TURNS 20M, PAISED 2M, EVENS 1 MANN, EDG.

1111111

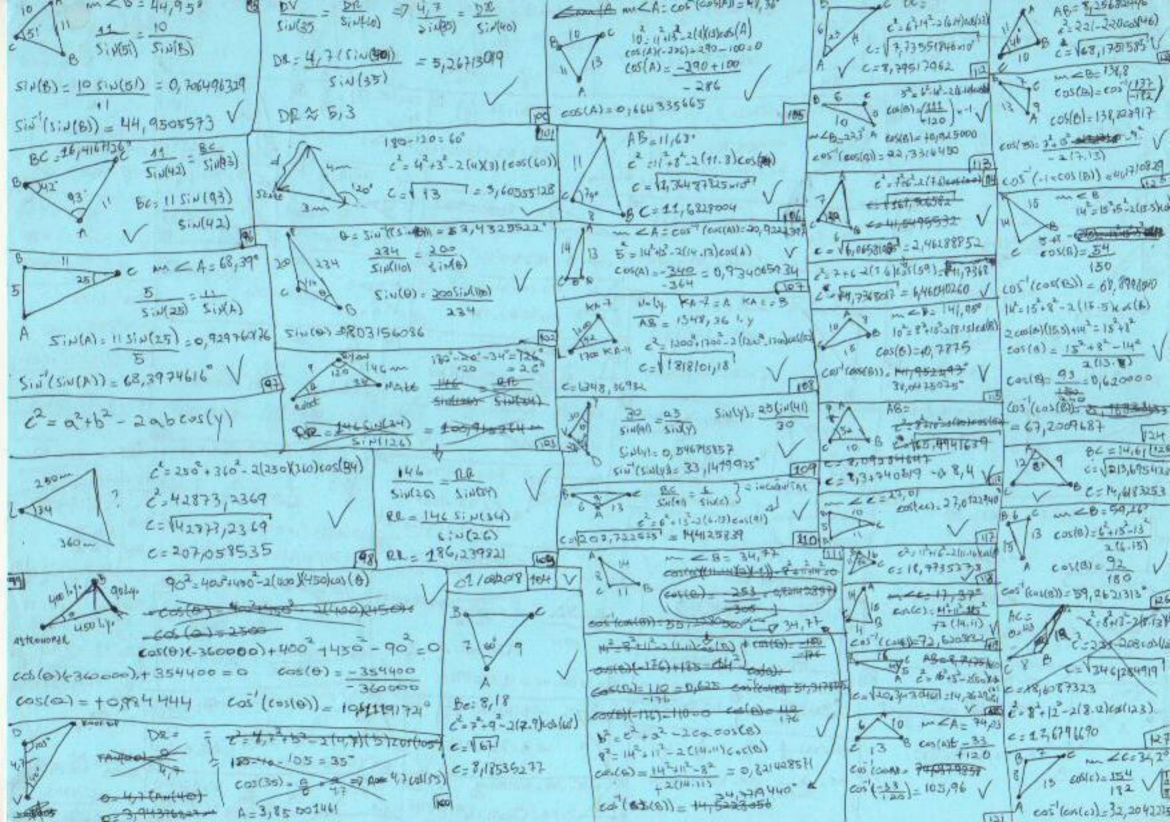
Big on small cincles will be Affected By the Recision of that souls.

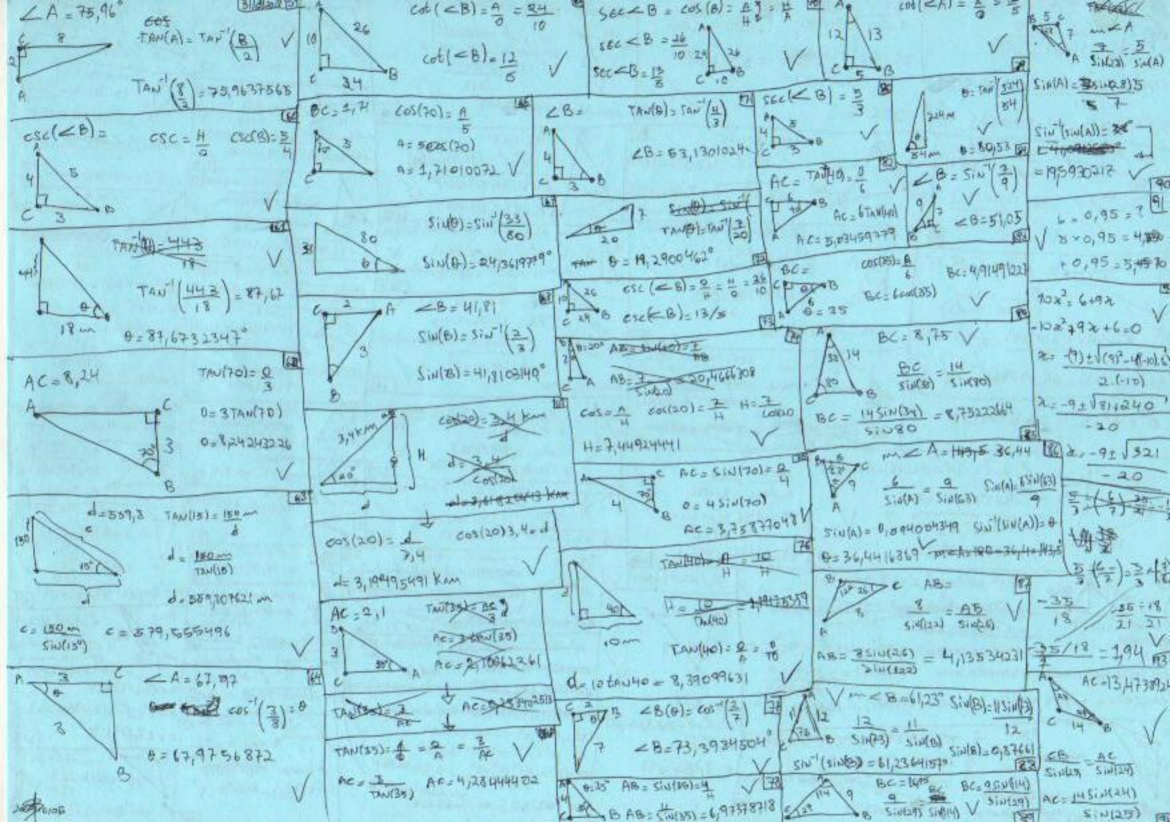
Pi = 3 + N×10 Ni

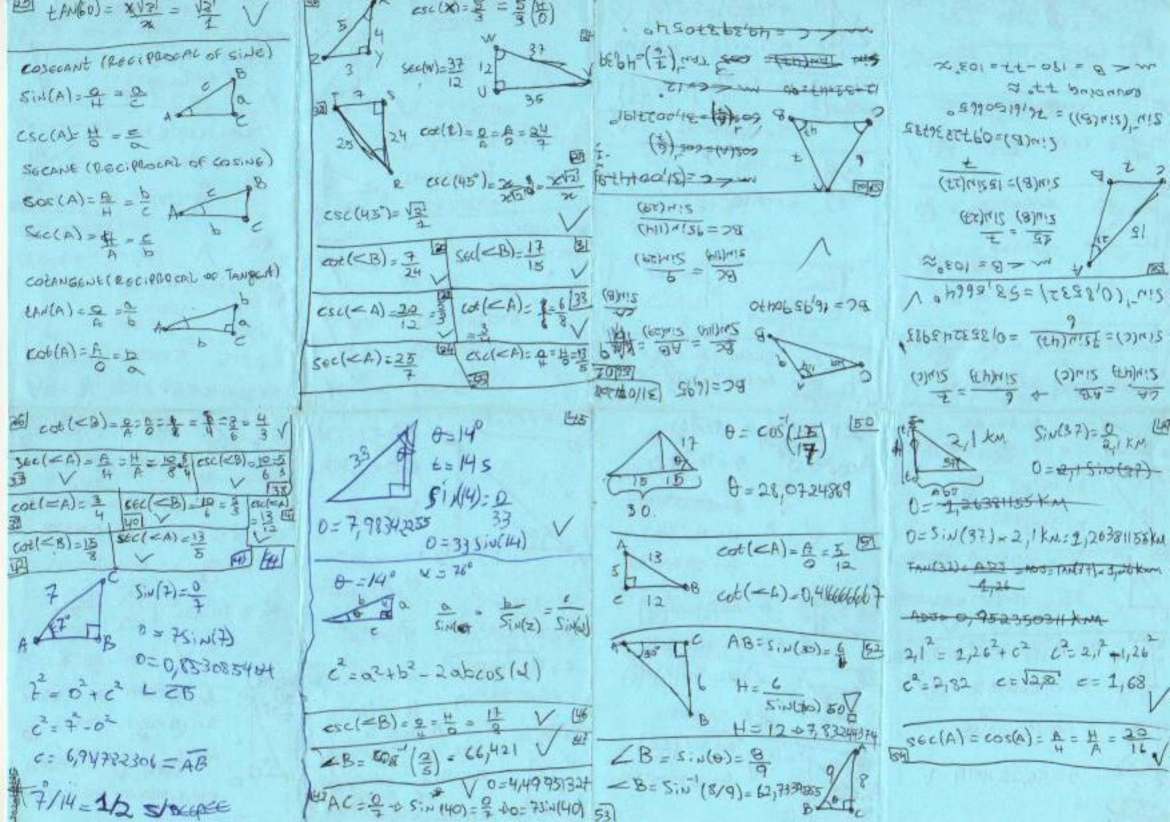
- POR SER AUSIOSO OU ME SENTIR DESTE MODO, O DESETO DE FICAR EM MOIO AD WADA & FRUED DA BABRANGA DE EXPERIENCIANO O SILLUCIOI PARE GATES I CALMAMENTE, ANALIGAR tODES OF AFECTOR DA CONFUSÃO MENTAL EN SEDARADO.
  - QUERO MALAR A POR DE TER UN CORPO DOLORION, A DOR DE NÃO CONHECEN O LUGAR ONDE A NATUREZA HUNTANA NÃO DESAGRADE, ESTE MINHA VALIRESA É APROVE LEAGE COM MARSTRIA, AS LONGO DE LODA EXTENSÃO SO QUE SOO CAPAZ -DE 10 0 MODE COMO ME SINTO NY SOCIEDADE, ODERO BERCEDER O MUNDO HIMAND, OF DEVESOS, AS VONTADES E TUDO, OU QUASE FUDO, GANAL, SEM RESSIED A FALLA DA Utilização DO Raciocínio e DA FÉCNICA, FORMA O CORPO DE UMA SOCIEDADE QUE IQUONAJE VIVE AS CUSTAS DOS SACEIPÍCIOS tellos por quem questionne monas a si. Quero pober EXERCED MEN intelecto sem peste : 5000, ADDONO AC PROGRESSO HUMAN ME SINEO FROQUEDAMENTE TRISTE PRESER PRESE EM MINHA CONSIGÃO existencial, won competencia biológico que opina sen lógica. Sinfo pelos meus senelHantes que aiusa vilem de acHismos e ROBESIGOES MEDIEVAIS INFUHDADAS, LOVE DA LUZ DAS CHOSOFIAS E Ciências/Quero Que logo, Passa Desteutar de conversas conflexas E MENOS ARROGANTES, com HUMANOS OU SEREN QUE RECONHEM A REGIO THER DE COMPRGENITIO, BENT COMO Aquilo que sa roompresensem sentes postinites miximose minimos, or monero com or questionomentos E suas Respostes ou sulea-question Amentos.

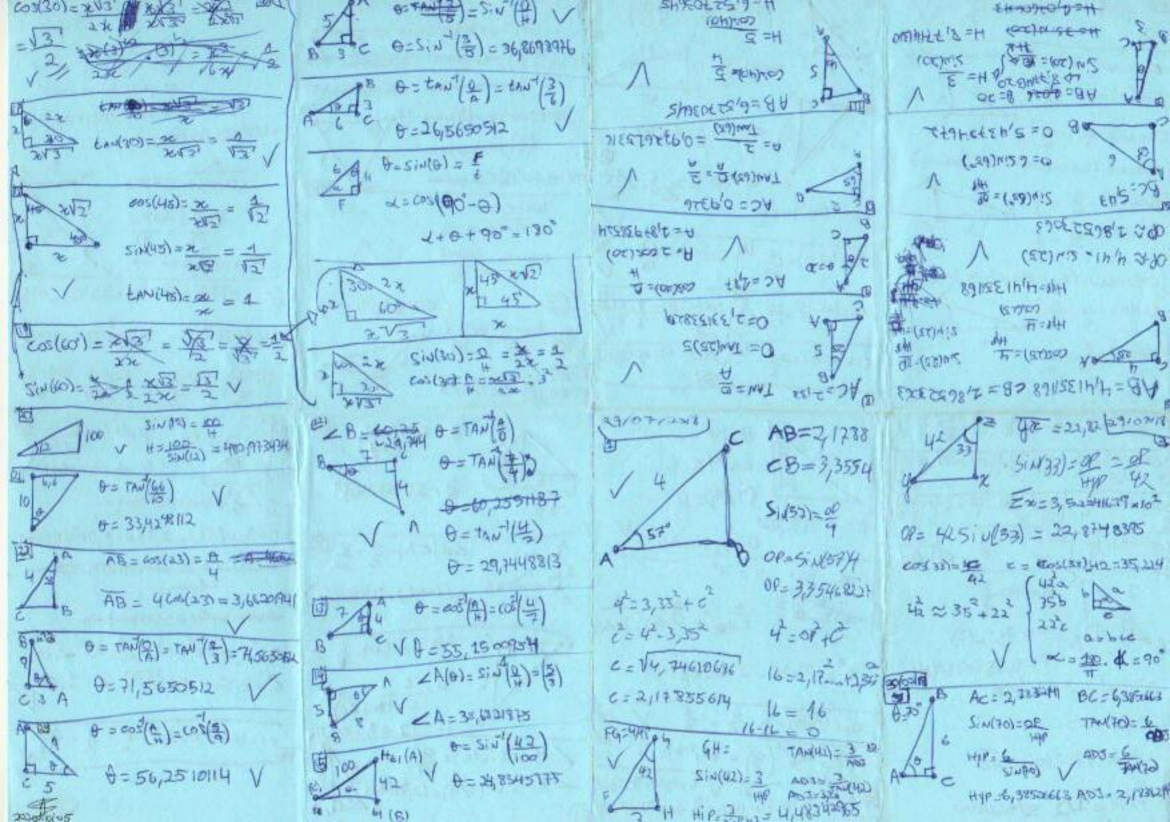
STEESS + DOR+ DANS JEDADE -D To ToistezA

CADA VARIAVEL Existe e SURGE ROLL SI, OU FOR EVENTOS EXTERIONES, E INFLUENCIA AS DEMAIS VARIAURIS.



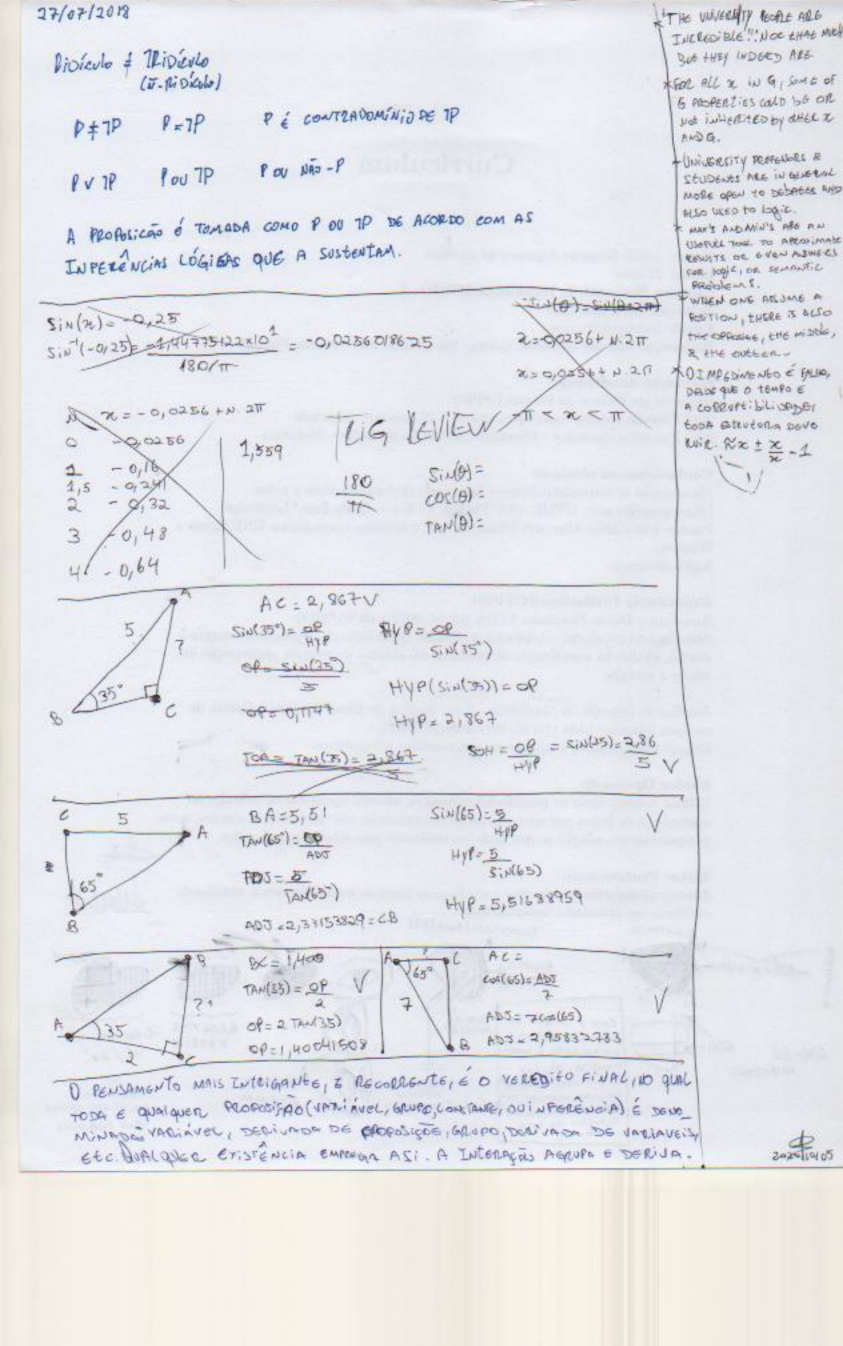


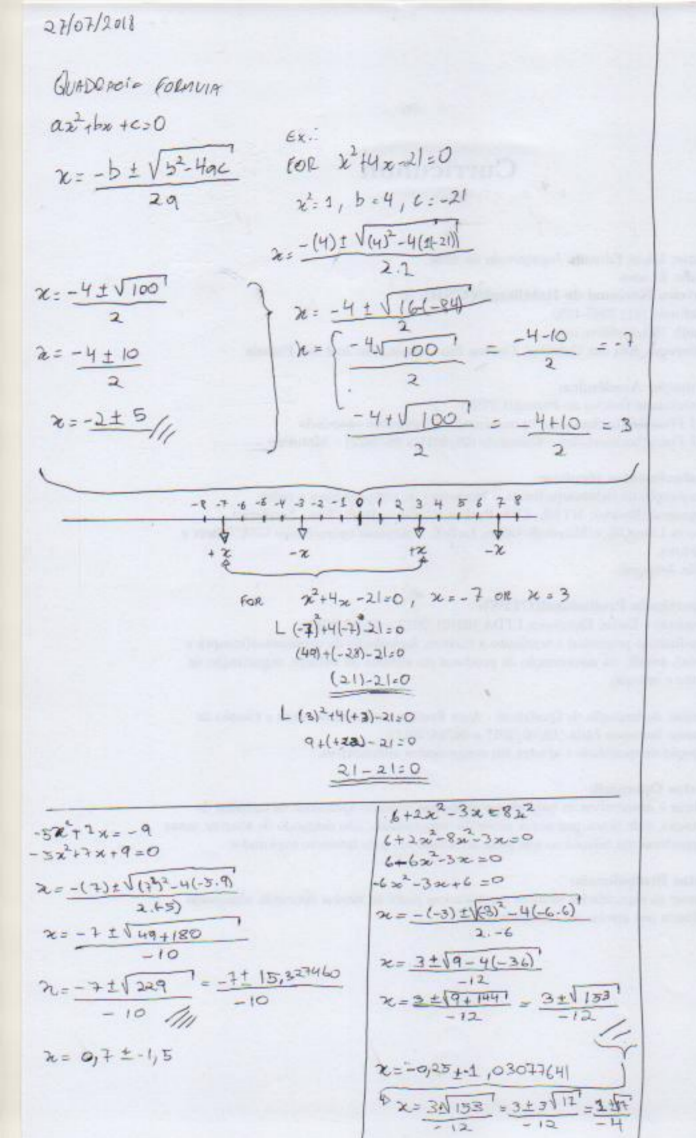




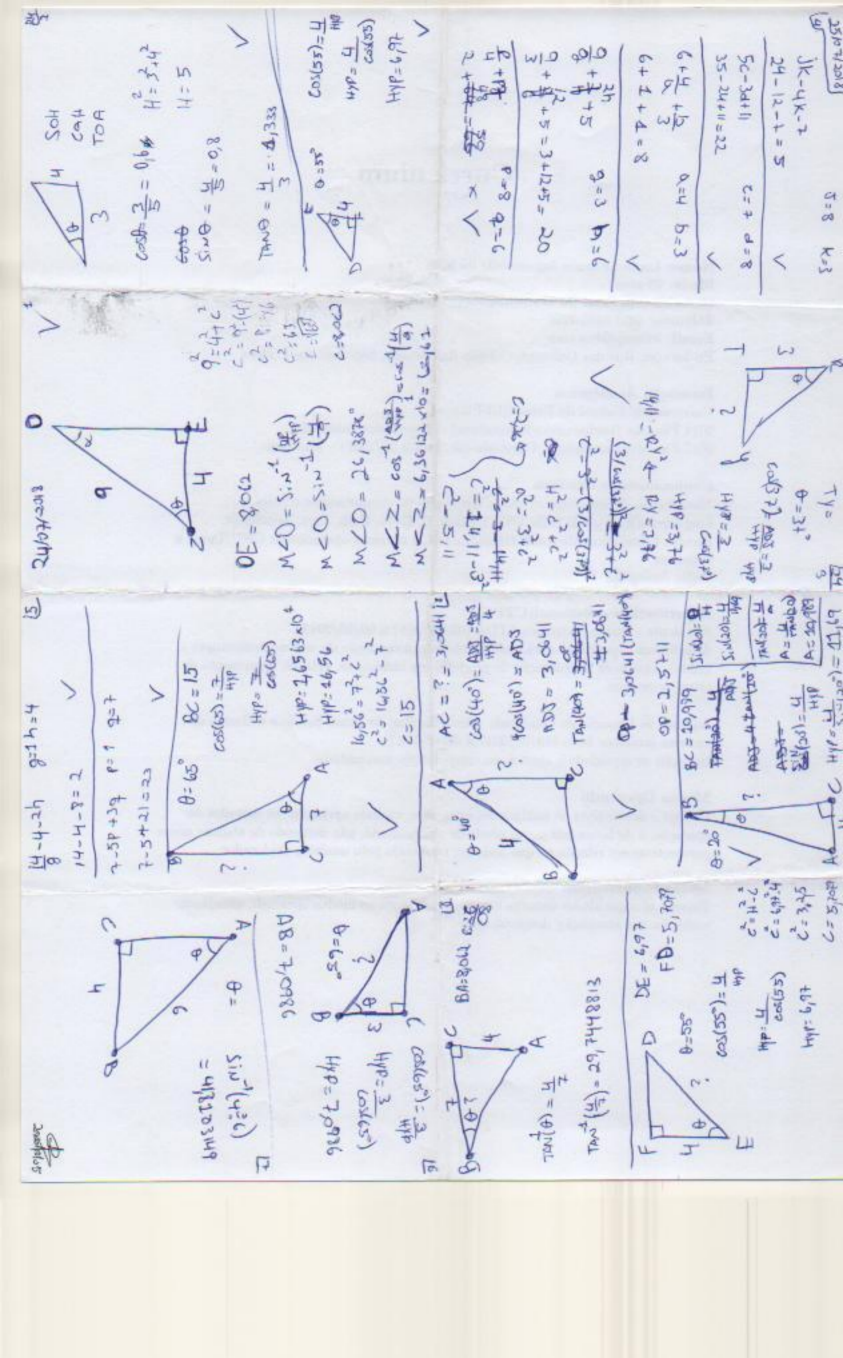
```
27/07/2018
                       6-6x=3x
-32 H+7x=0
                      -32+6-6x2=0
2=-(7) ± 1/75=4(-5.9)?
                      x=-(-3) ± V[3)2-4(-6.6)
                              2.(-0)
                                             153 37
2=-7+140-4(-45)
                      2= 3± 19+144
      -20
20-7±149+180
                      2=31 V 153
x=-71/229
                       2:313V17
                      h=1+1+1
767 ± - 1,5
                  ARC COS O SALE + TYCH THRE COS(A)=X
  invente thing
                          0= ARCOS(0) = 180°
                  # = moside) = #
                  90 = ALCSINONE 900
                  # = Aactan(a) = II
                 -90° = OULAN(=) = 90°
                                       = 50,39
   cos(x) = -0,35
                                                cos(0) = cos(-0-)
  COSCHIA) =-0,2583
                                               cos (0)=cos(0+211)
   cos (2935) = 110,487315
                         = 192236743
                                               x=1,93+ p.24
                                               72-493+ N-2TT
  X=1,93+ N.2#
      1.93+H.2TT
                         N -193+ N.21T
      1,93
                             4,3531---
      8,2131
  1
                             10,06 --- V
                            16,995
  Six(2) = 0,4 23, 578 KS
                         = 0,0416
                                               *) OOH 1692+N-30
                                      Sing=Sir(180
  51 H (04) = 235/74185
                         = 0,441516846 No-2358=
                                               K= 874H
                                                = 235,78+ N-360
                                      155,42
  51 H(0) = 51 H(0 +360)
                         cos(a) = 1
                                     from 270' to 810" = 540" = 5.90"
                        65/11)=0
  2=23,58+1.360
                                      7=0°+380.4
  2=156,42+N-360
                                     n= 0+360,1 = 1
                                      2=0+360. 2= 1
```

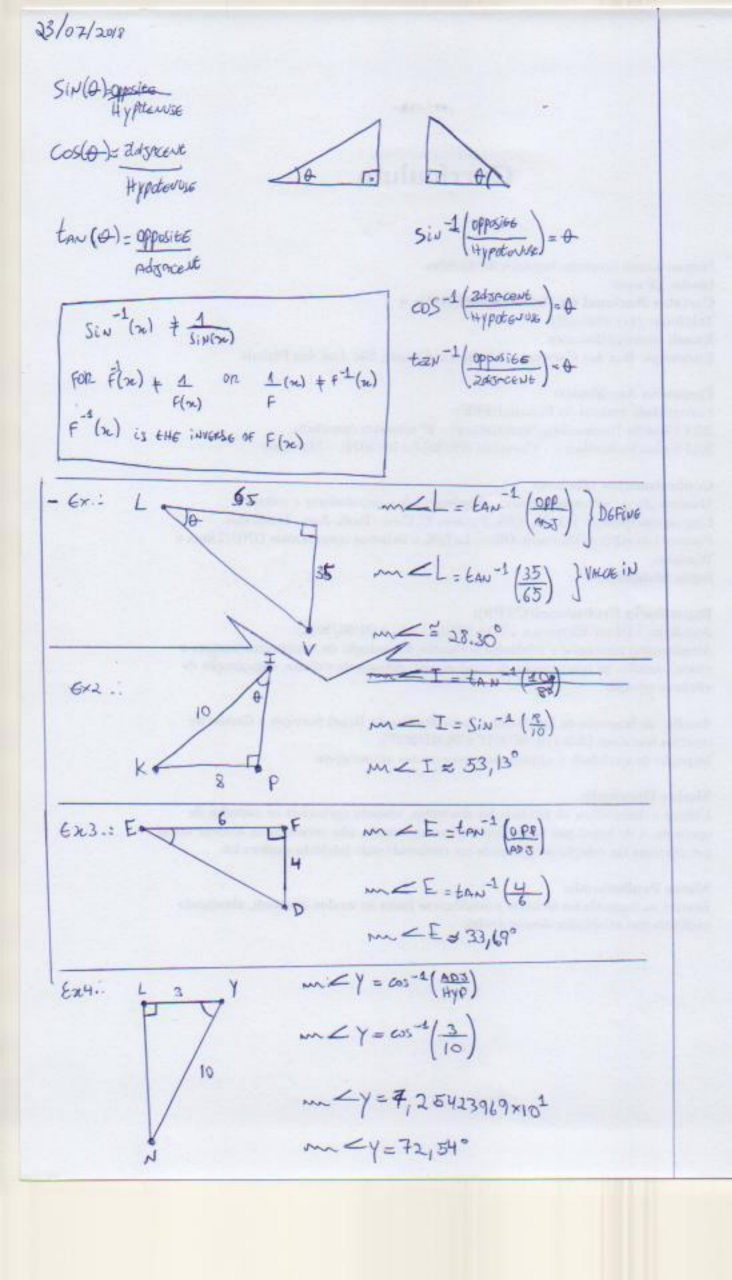
2000/8/00





2010/10/05





Descoriol es

- DERMAŁOLOGISTA

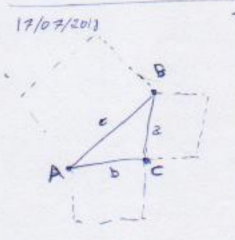
L

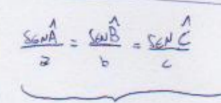
- Denbista V L 23/04/14845 23/07/2018 12:00 3085-7550 + 100000 ABD DR. MARIANA MARGAL PRAJA ZACARIAS, Nº 80 CONSUNTO 201

- UrologiA

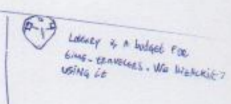
- DR. ERM6560 15:30 24/07/2018

23/07/2018 12:31





LE: DOS SENOS



 $a^{2} = b^{2} + c^{2} - 2bc \cos \hat{A}$   $b^{2} = a^{2} + c^{2} - 2ac \cos \hat{B}$   $c^{2} = a^{2} + b^{2} - 2ab \cos \hat{C}$ 

19/07/2017 21/132 B=11 (5.

2 - 16

32, 16+16 (5.65685425)2 42+42 ((5)(65675465411=62)\$5 16+16

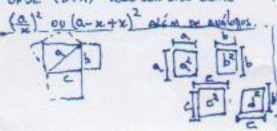
13=V62+62

(U= nocations

18/07/2018

(B)+(cacead2 # -10 8) 2(8+6, x cae thering 1) 2 -

(5+6,5675425x15<sup>1</sup>)<sup>2</sup>= 32 (5+6,5675425x15<sup>1</sup>)<sup>2</sup>= 16+16 (5+6,5675425x15<sup>1</sup>)<sup>2</sup>= 42+4<sup>2</sup> (5+6)<sup>2</sup>= 4<sup>2</sup>+4<sup>2</sup> (6+A)<sup>2</sup>= D<sup>2</sup>+C<sup>2</sup> OHDE (6+A)<sup>2</sup> PODE SELL LIDO COMO



1 a. a = a<sup>2</sup> a = \( \alpha \). b' b = b<sup>2</sup> b \( \b \). b' e. c = c<sup>2</sup> c \( \sigma \). c \( \sigma \). b' \( \b \). b' \( \sigma \). b' \( \si

0= 5,55554250 A= 6,5685425wo<sup>1</sup>

b=4 B=5

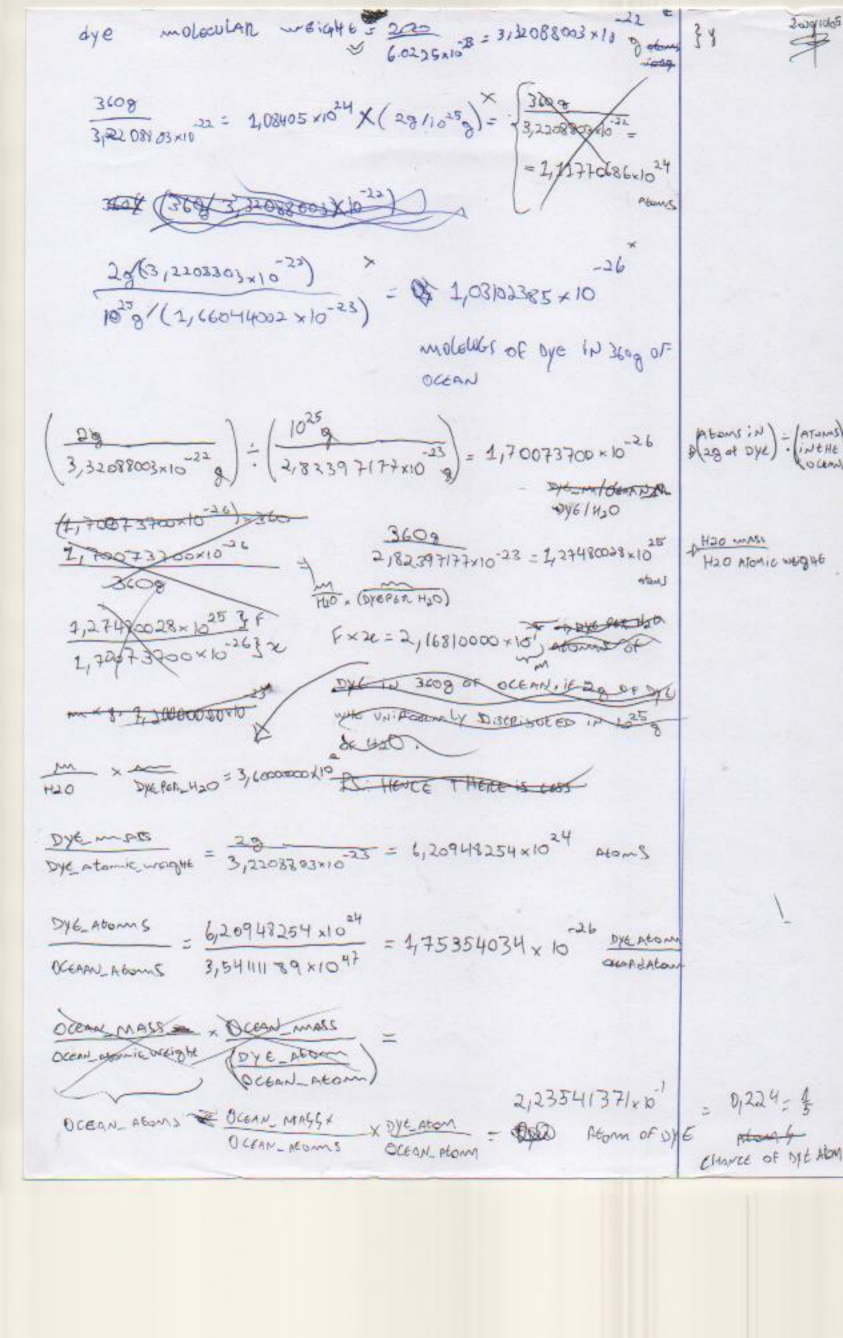
e=4 a= (A+B)

d=4

Entro em Dado Routo De a, deta

ENTRO EM DADO PONTO DE a, déém-se Una Angulo de 90°  $\frac{23 = 5}{4} = 1$   $\frac{d}{b} = c \quad c - b = 1$   $2(c) = d \quad b(c) = 2$ 

E = PATGERN (9) VL G = GROUPLIN)



1 RADIAN - 57,2959 degrees:



4189265 = T T RADIANS = 180 1 CADION = 180/1 = 57,2958

RADIANS to degrees: MULTIPLY by 190, DIVING by TI

DEGREES to ENDIANS: MULTIPLY by IT, DIVIDE by 180'

Degrees (exact) (APRX.) 20° ---- T/6 --- 0,524 45" ---- +1/4 --- 0,775 60" ---- -- tt/3 --- 4,047

190 ---- 17 --- 3,142 270 --- 371/2 -- 4,712

360 -- -- 211 --- 6,283

x (4AD (ANS) 1 0,34 (14310 0,01 0,01 0,001 0,001 Sin(z)

L FOR VERY SMALL VALOES, "SE" END"SINGE" ARE ALMOST THE SAME

DIAMETERS = TT = 3,14157 DEFINITION OF TT :

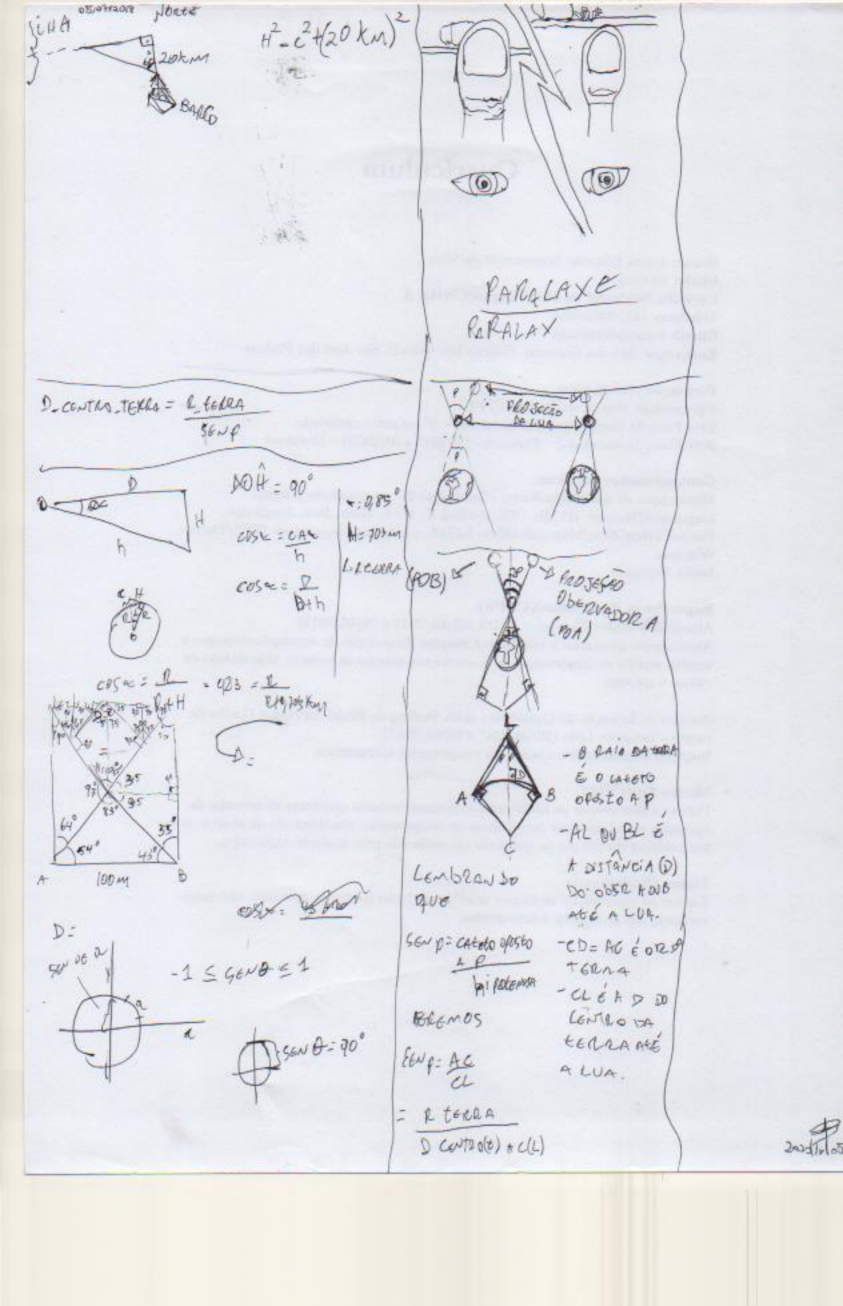
Ex.: CIECUMPOBENCE MEGAURE = 82 cm } 3143846154 ...

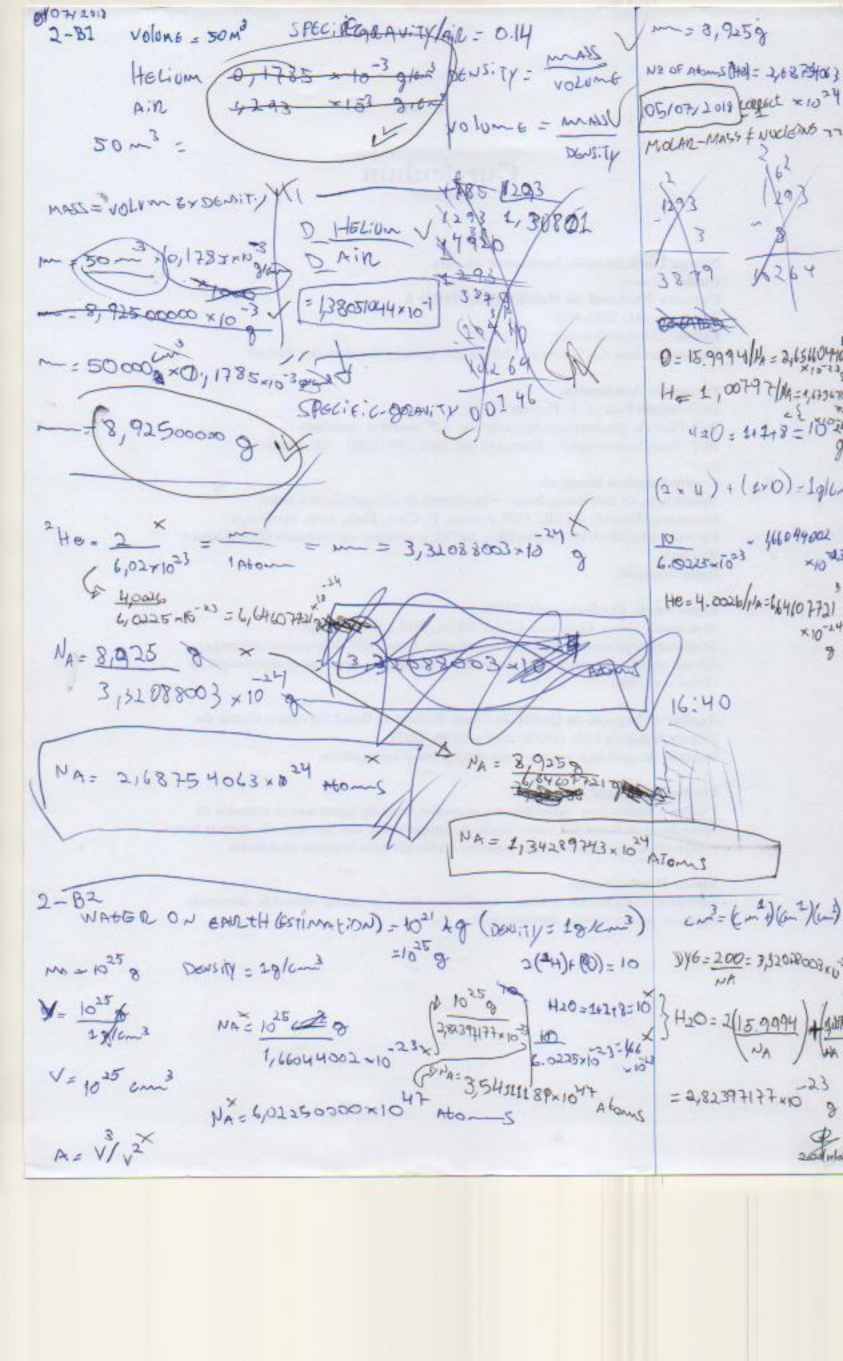
L Pascision paddems

USING IT: DIAMETER = 100 - (CIRCUMFERENCE = IT × 100 m CIRCUMEROUSE = TT x Diameter = 314, 159 ... L = 314 m( to the ventest m) DIAMETER = CIRCUMGEENCE YTT. W/ 94mm / TT = 30 mm (to therearest mm)

CADIUS:

FOR A circle with a expire t, the distance has way accord the circle is Tr = 3,14159265...



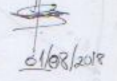


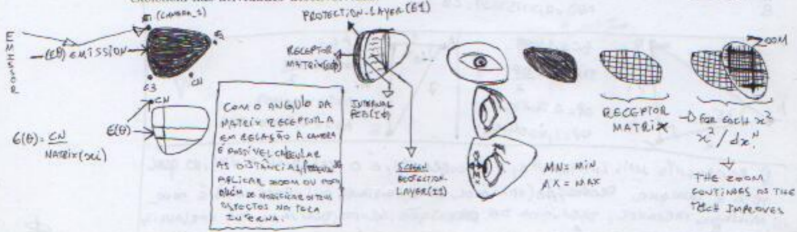
2030000

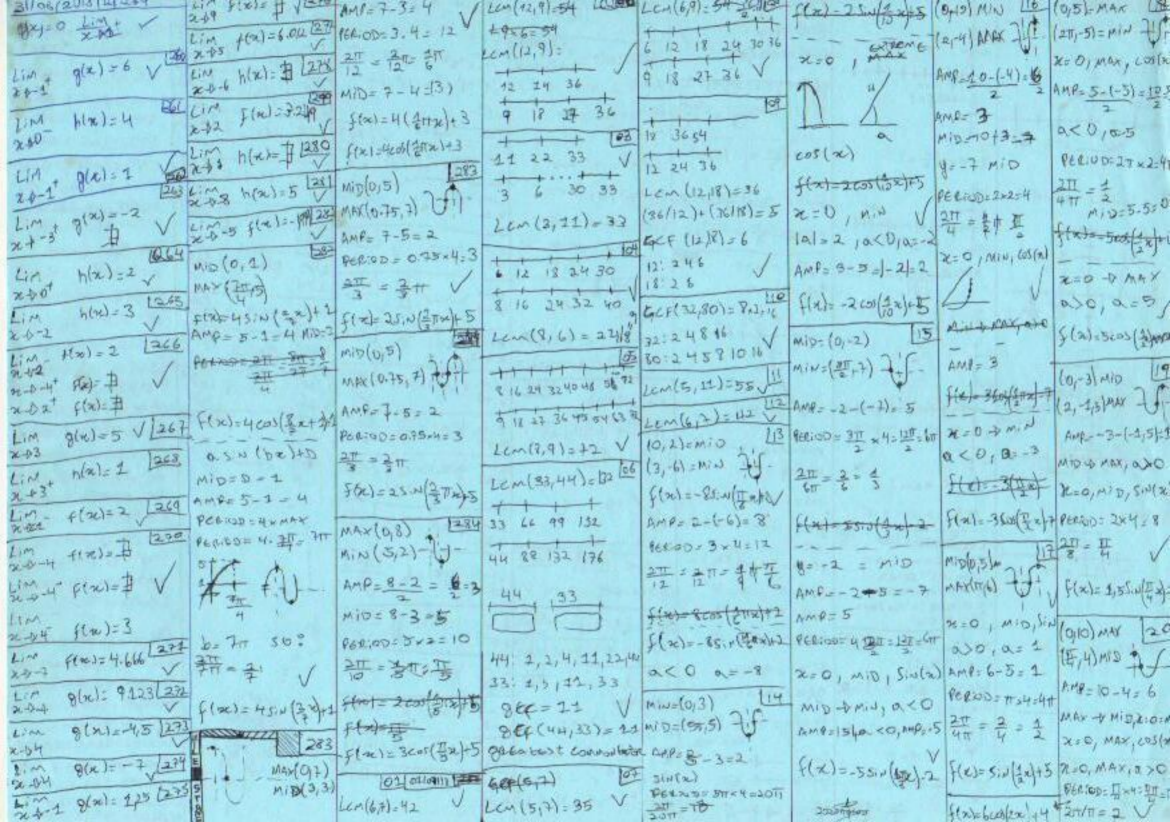
perspectivas em relação ao que pode ser conhecido pelo intelecto explorador.

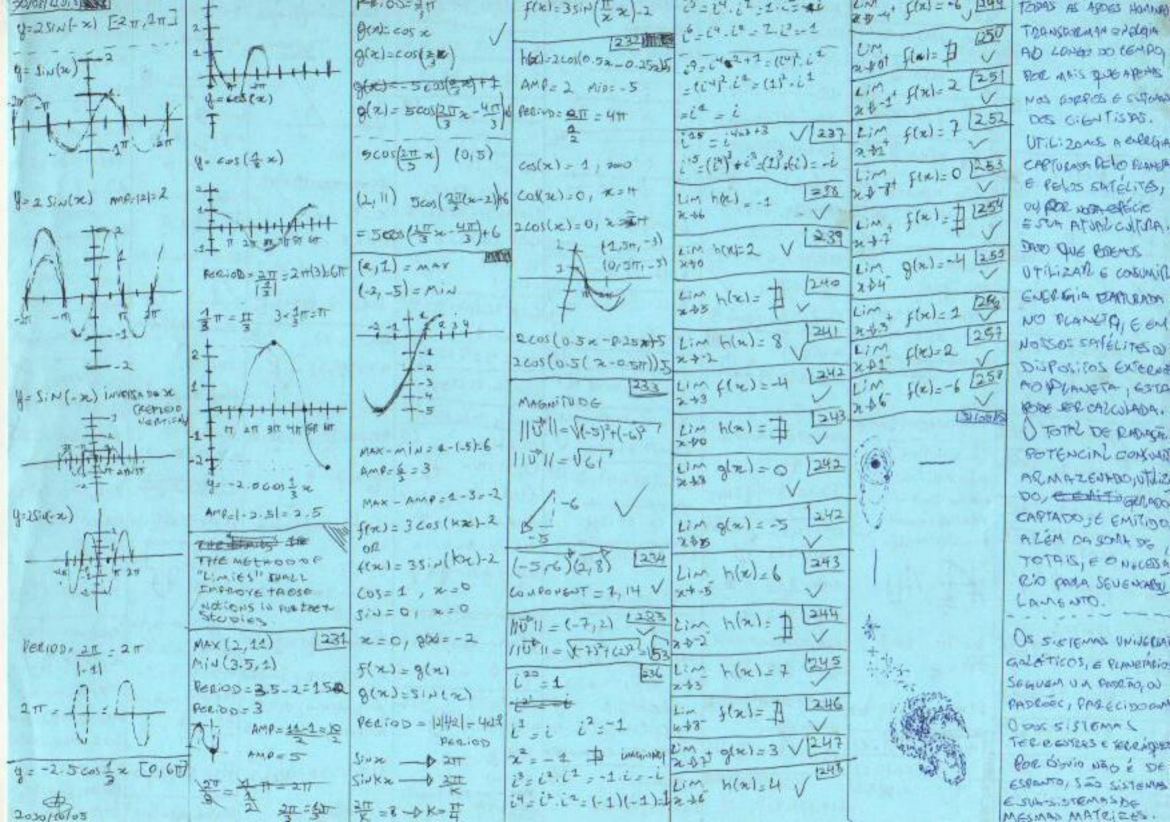
## Metas Profissionais:

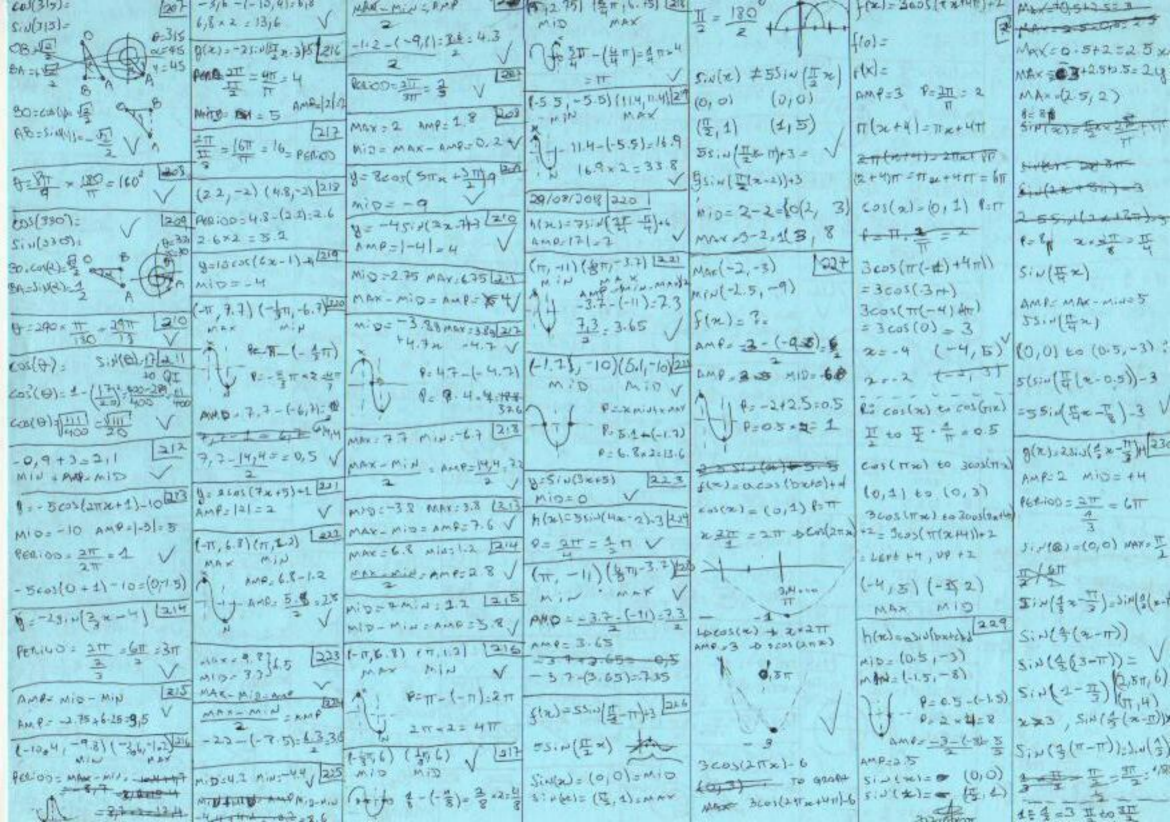
Exercer as capacidades técnicas e acadêmicas junto ao modus operandi, almejando exelência nas atividades desenvolvidas.

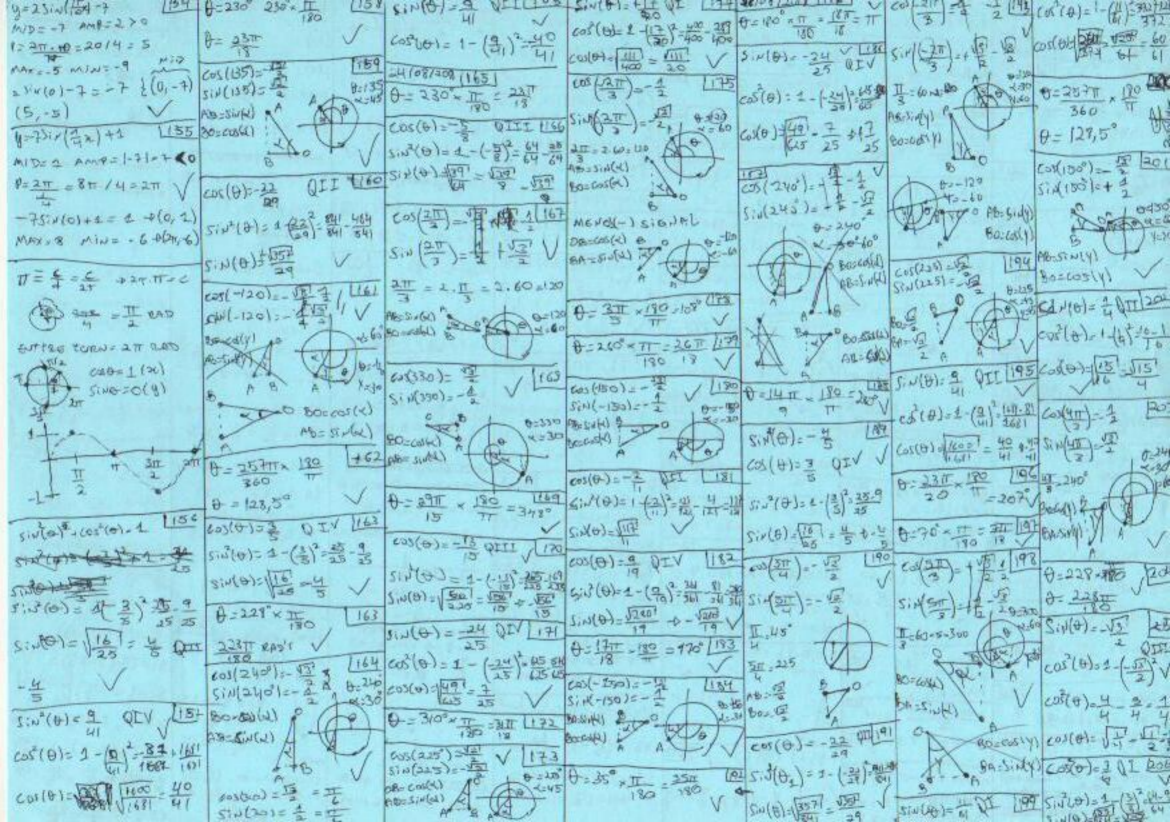


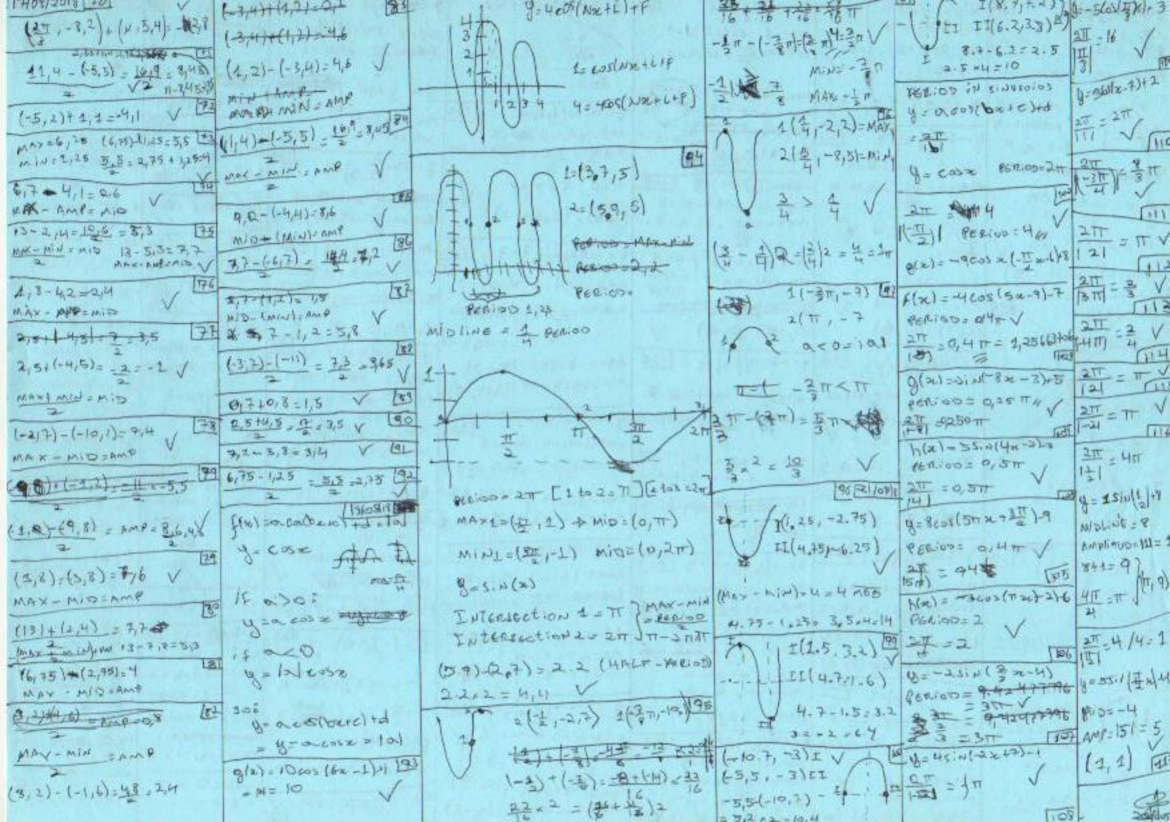


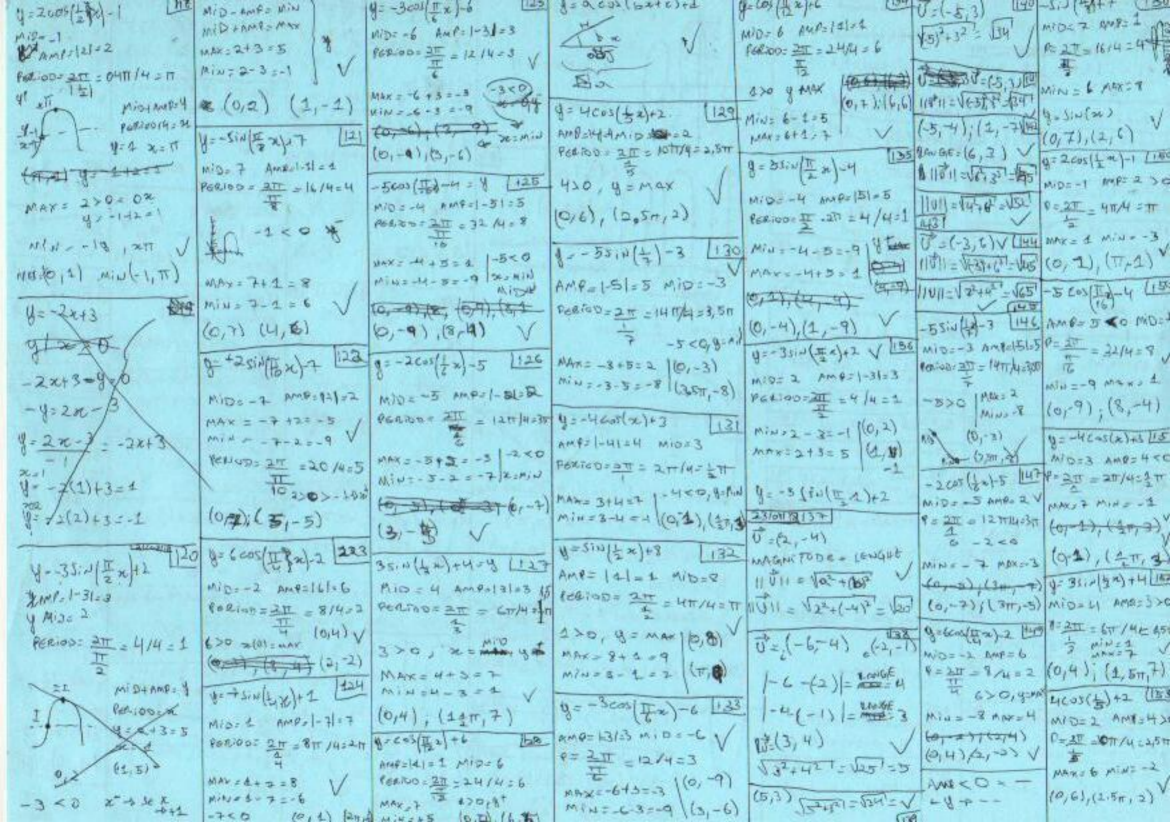


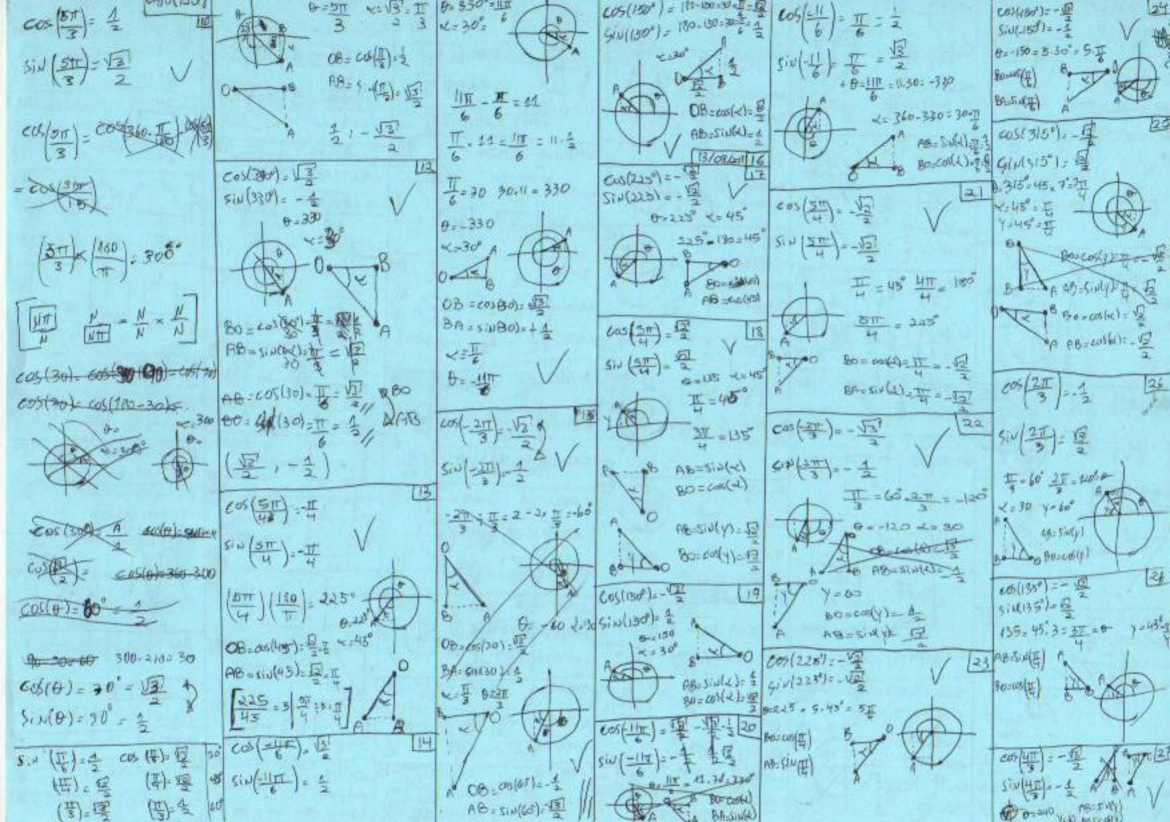


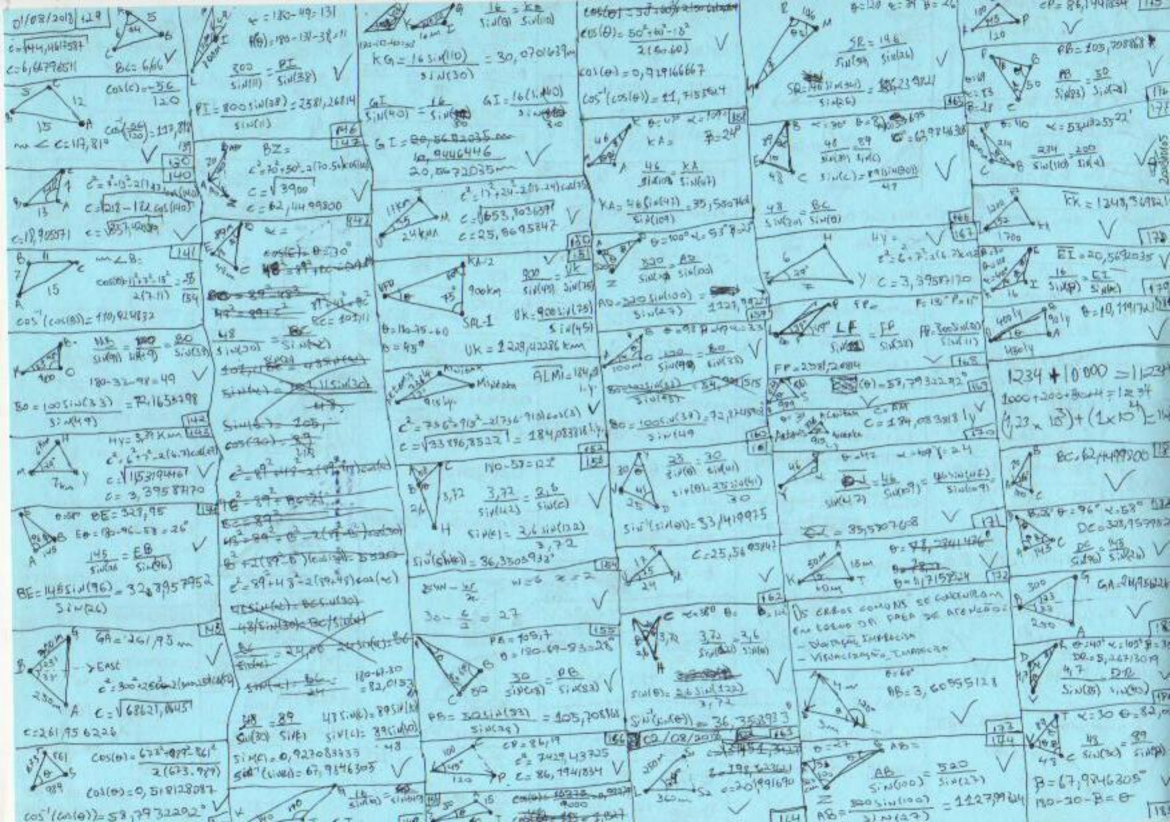


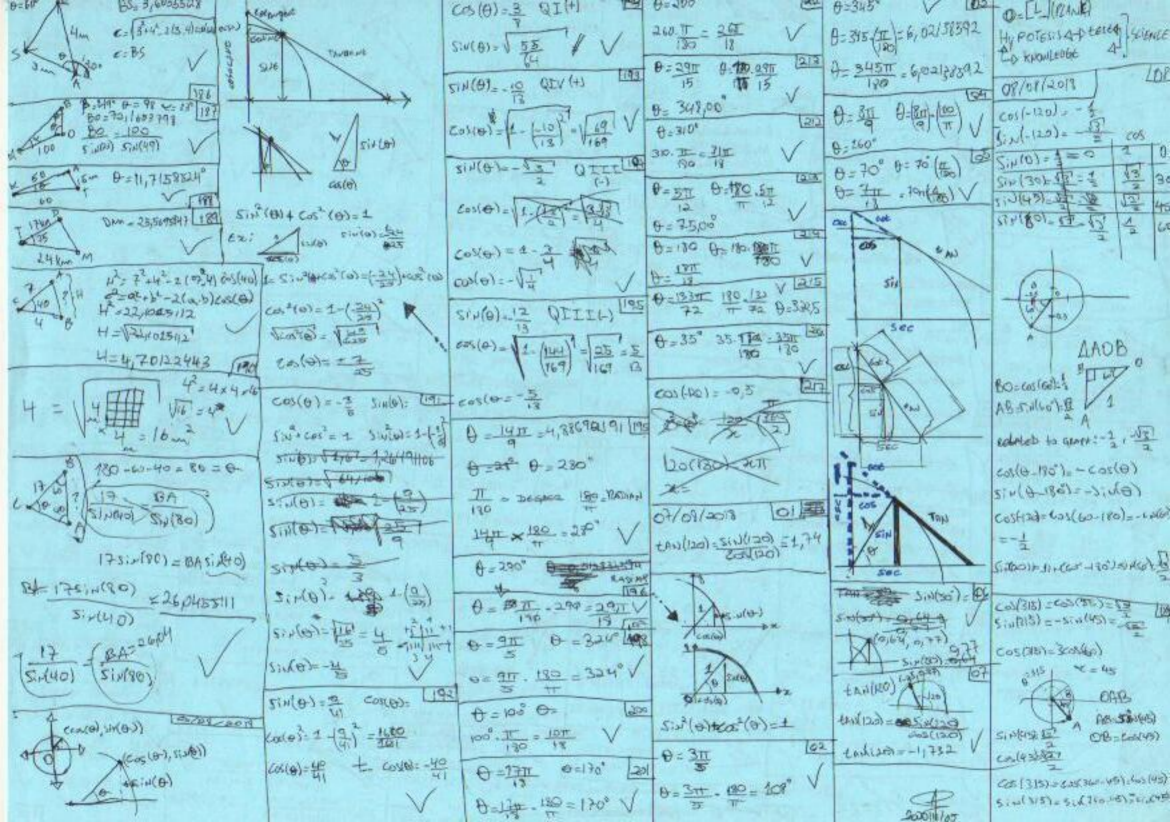


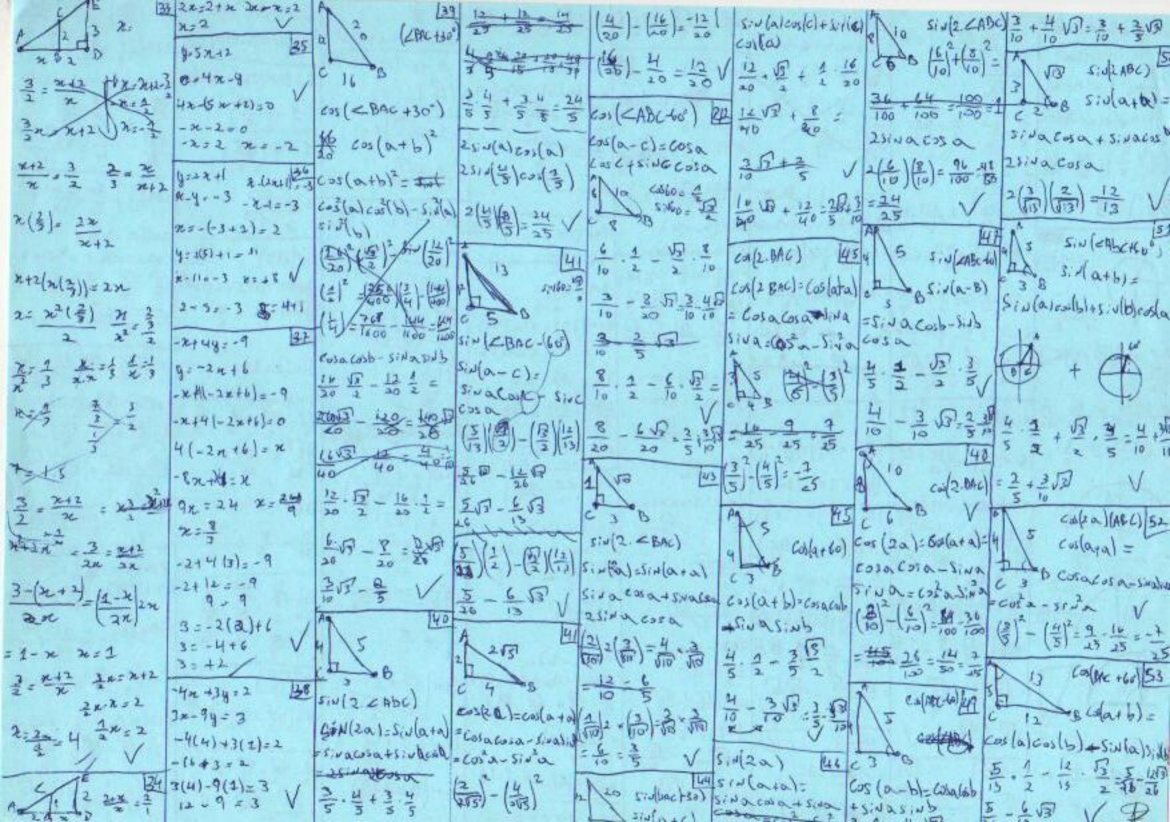


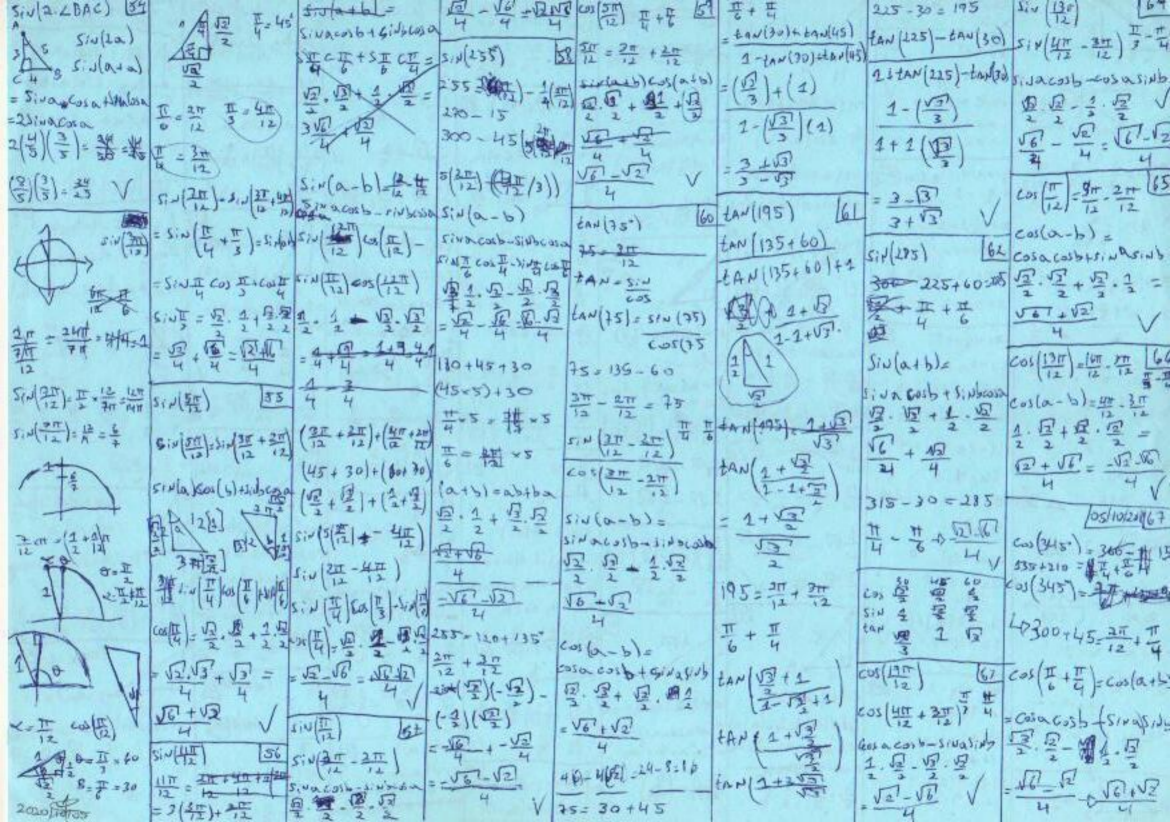


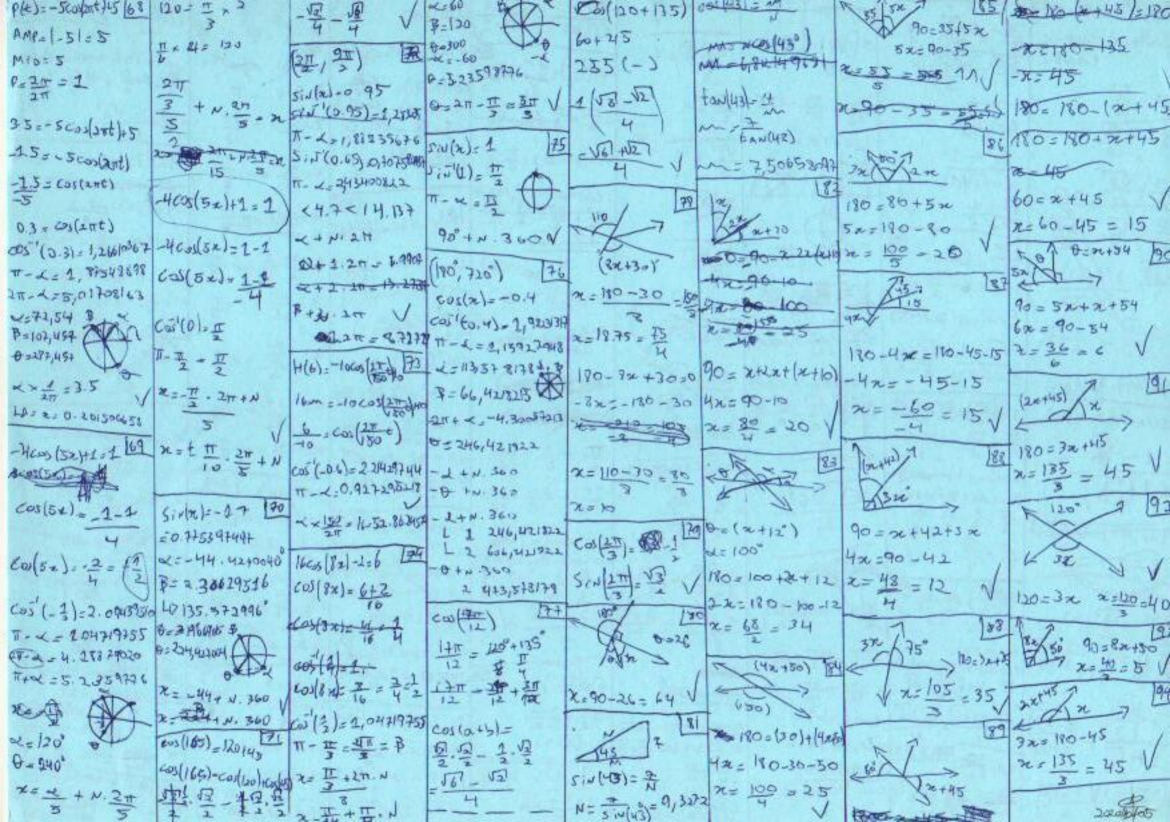


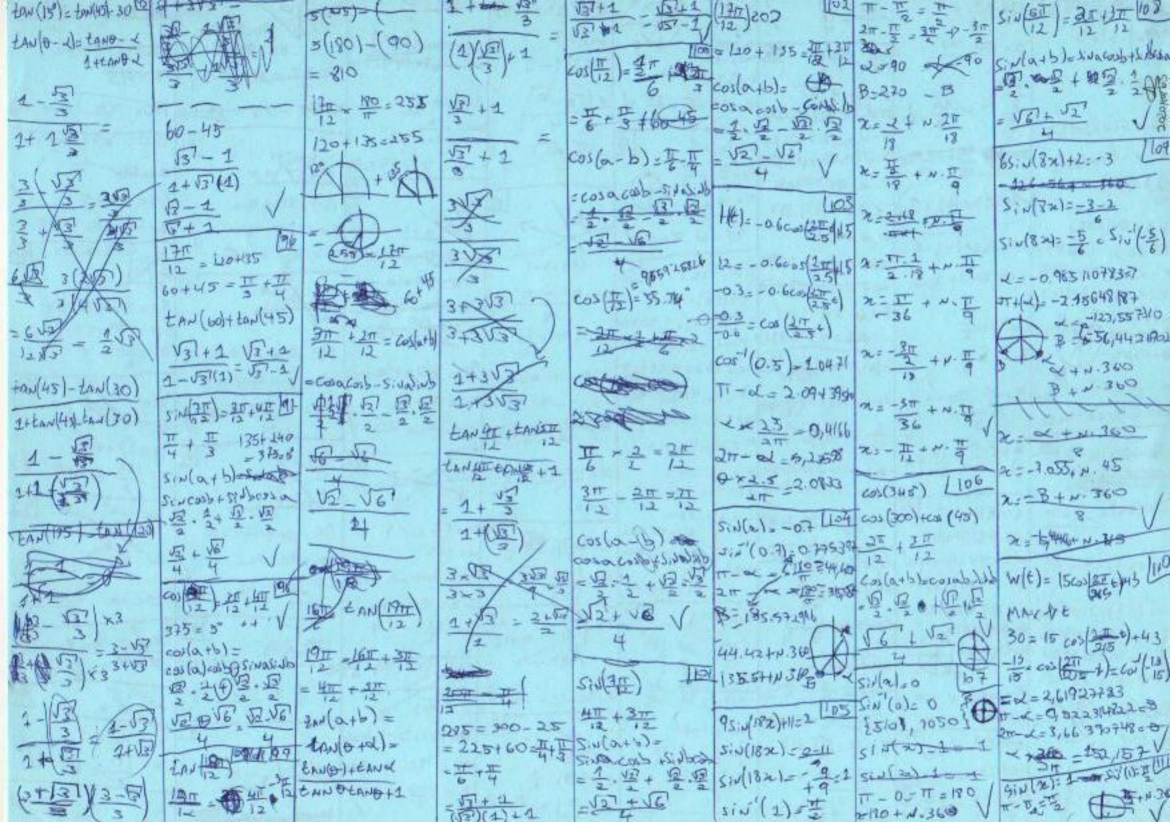




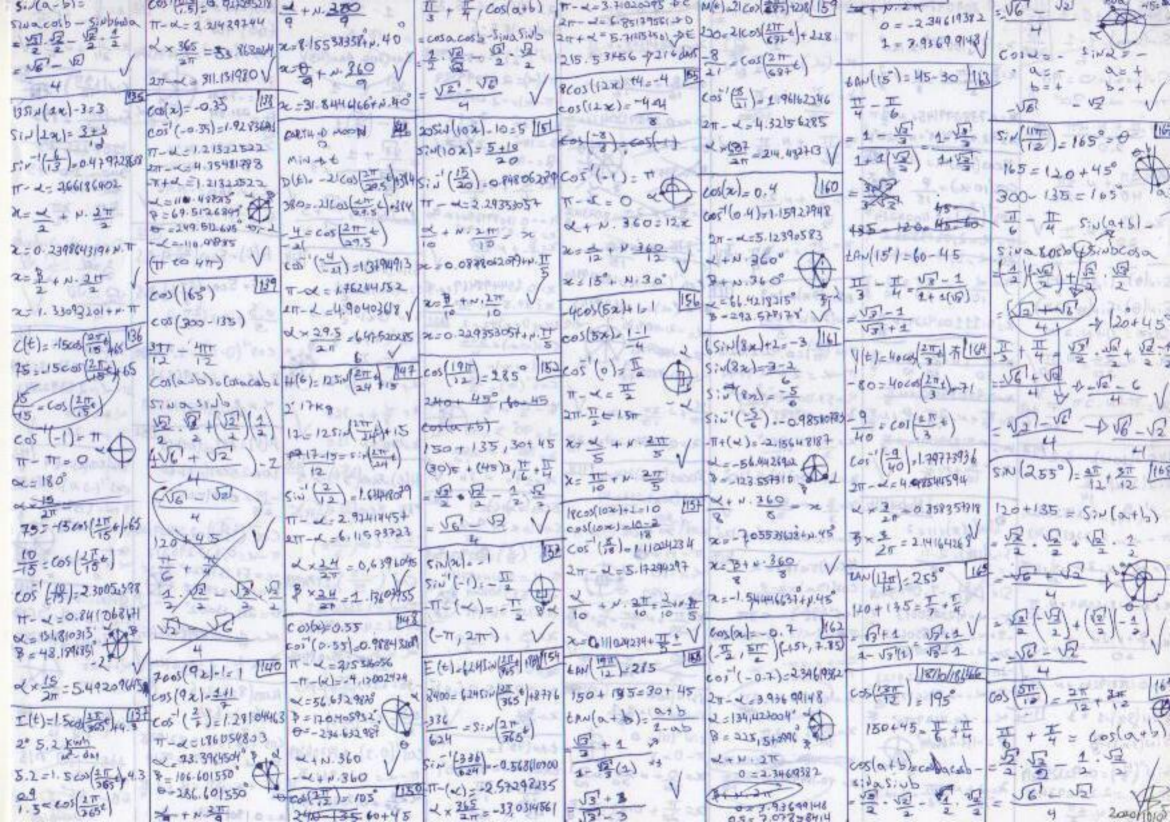


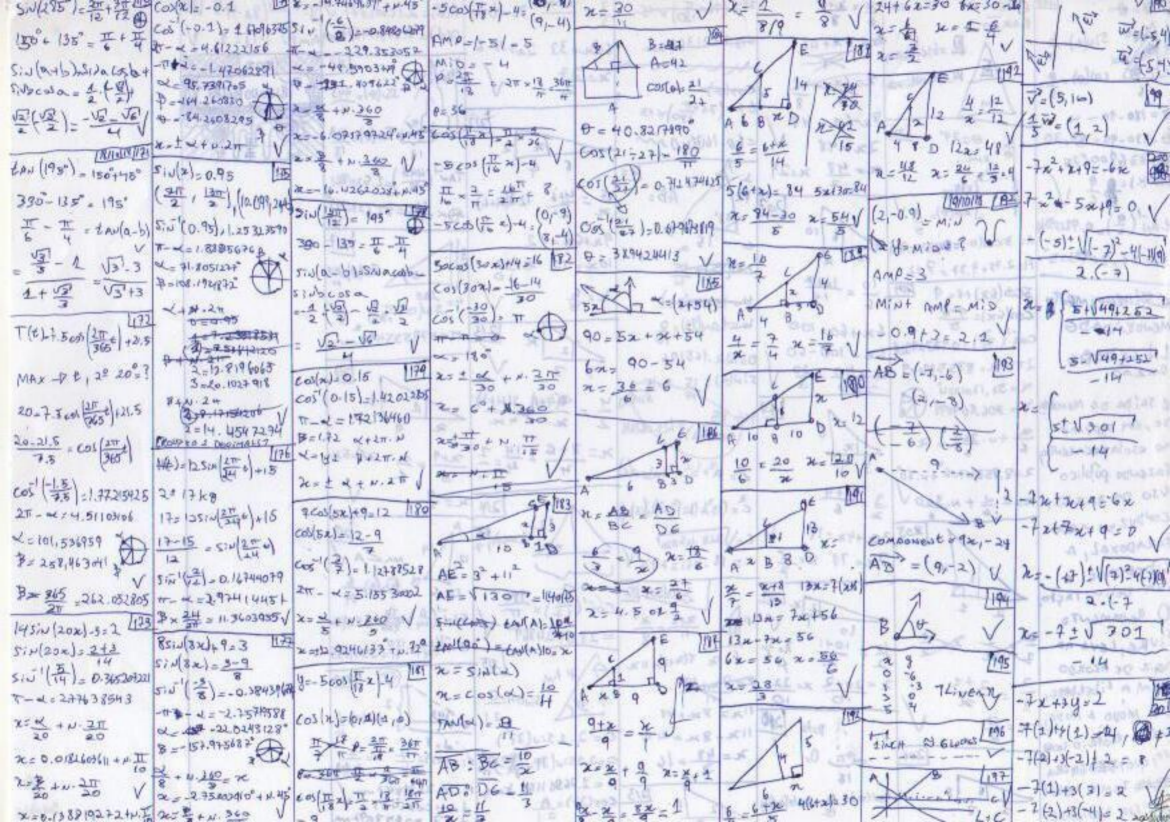




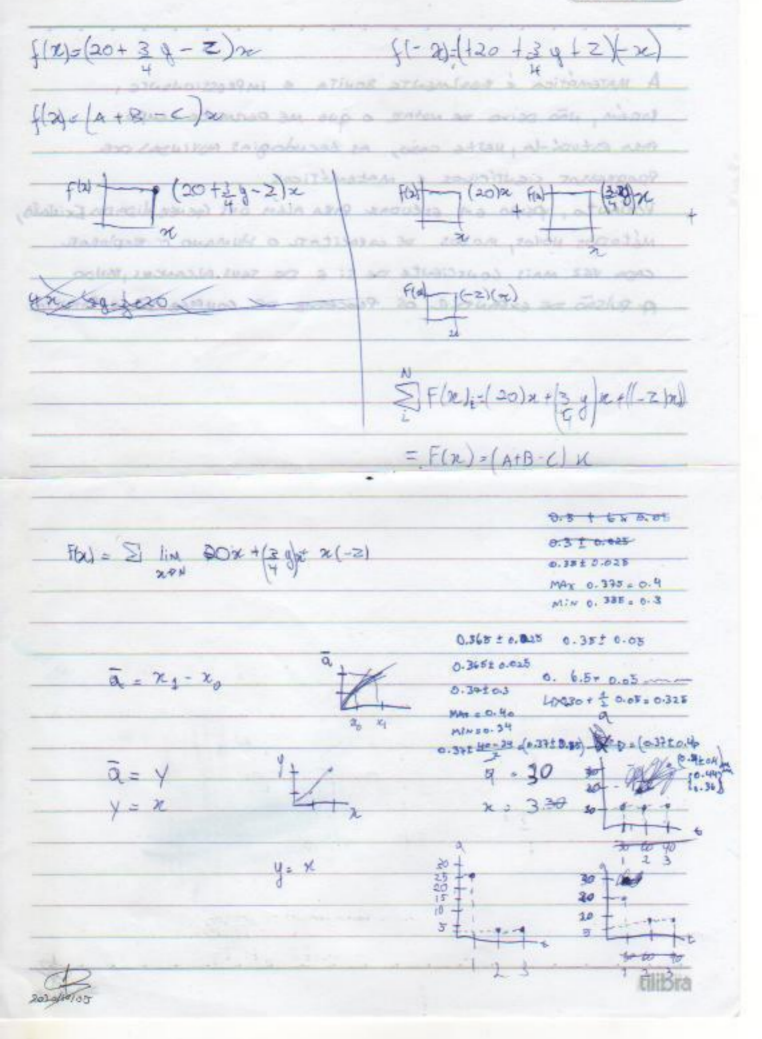






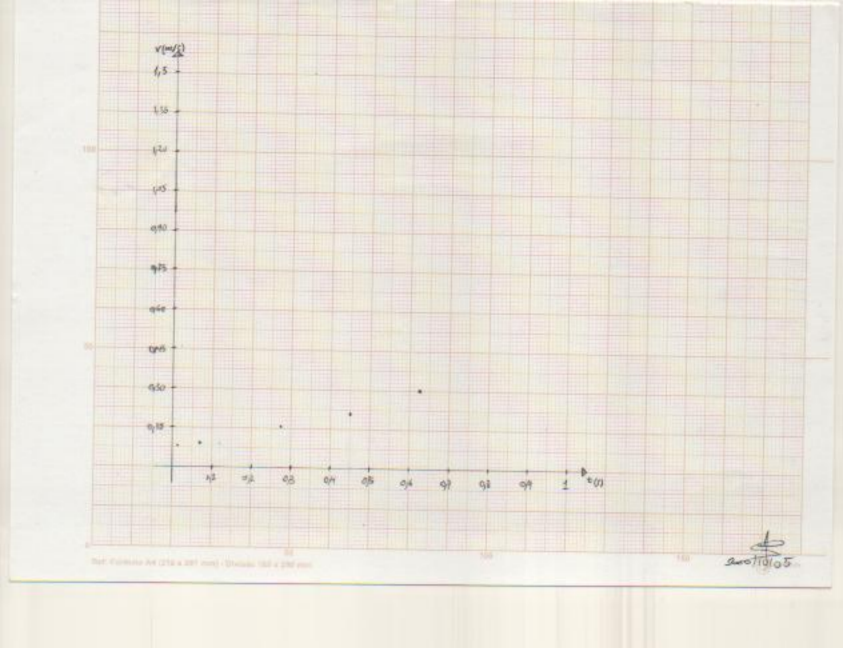


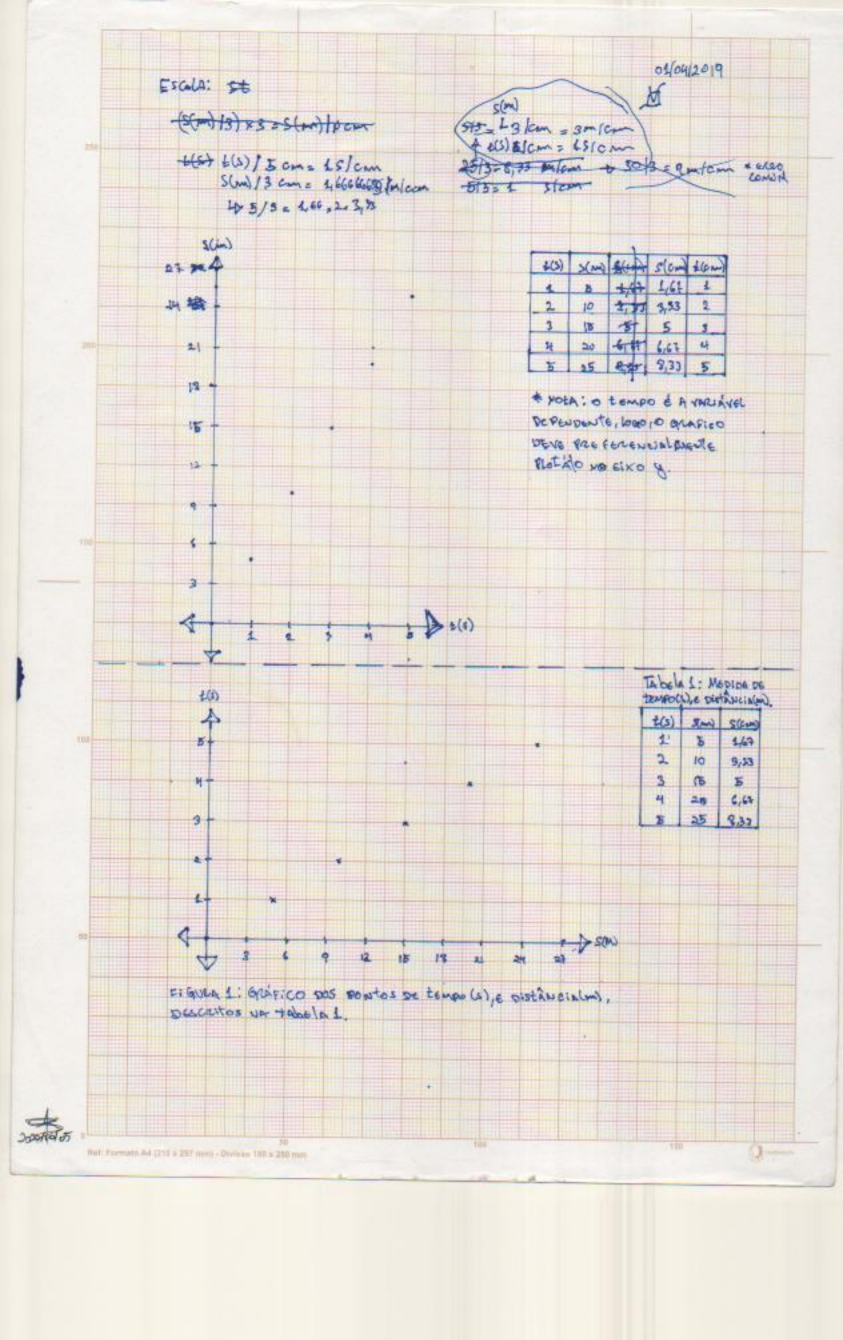


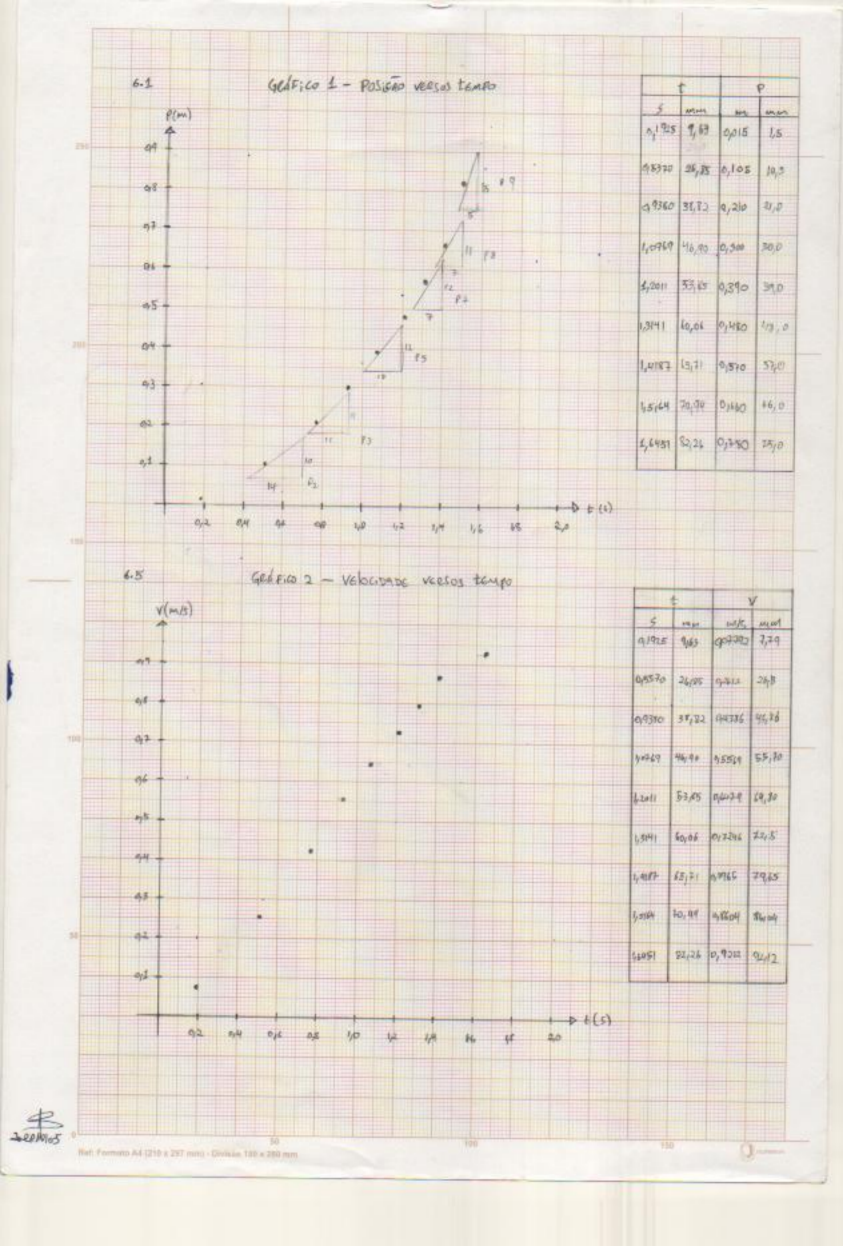


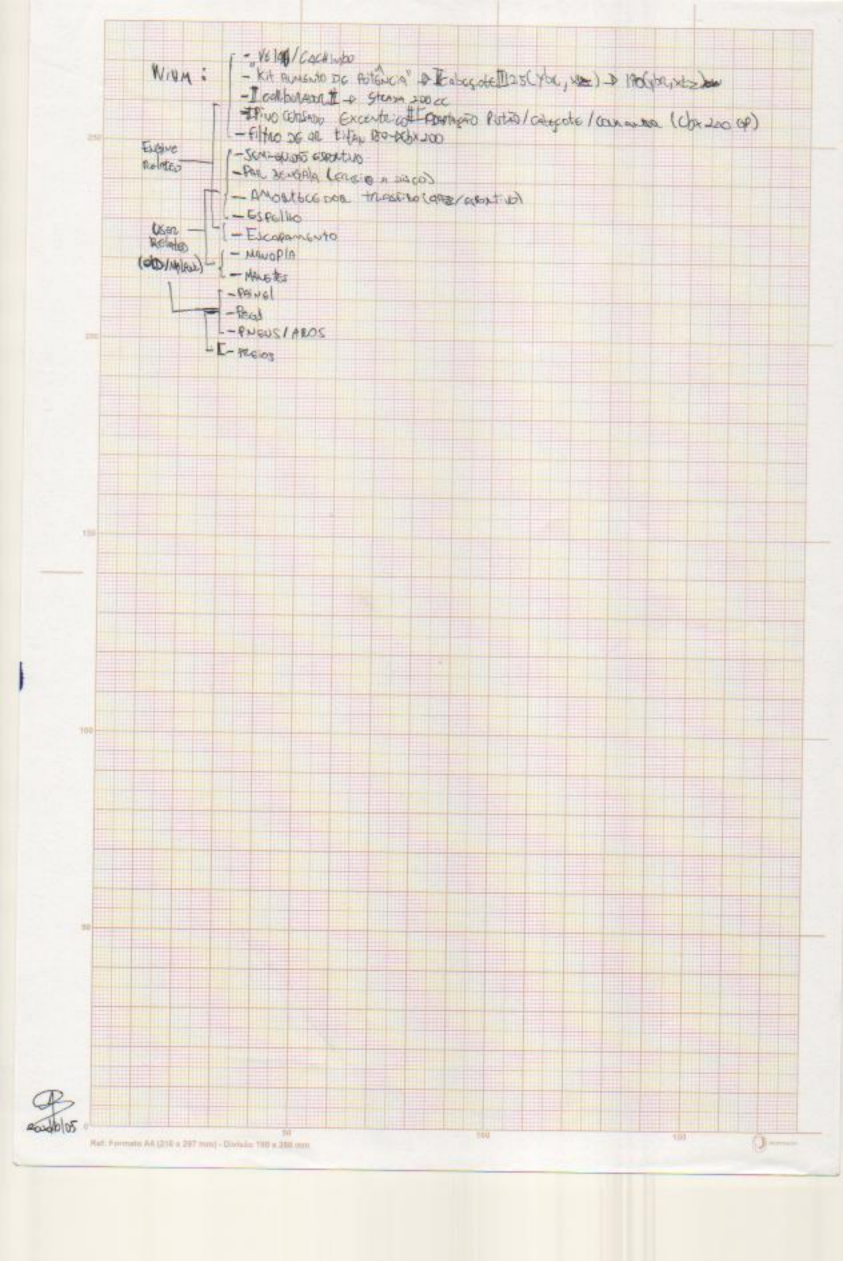
(NEX 40 / 50)

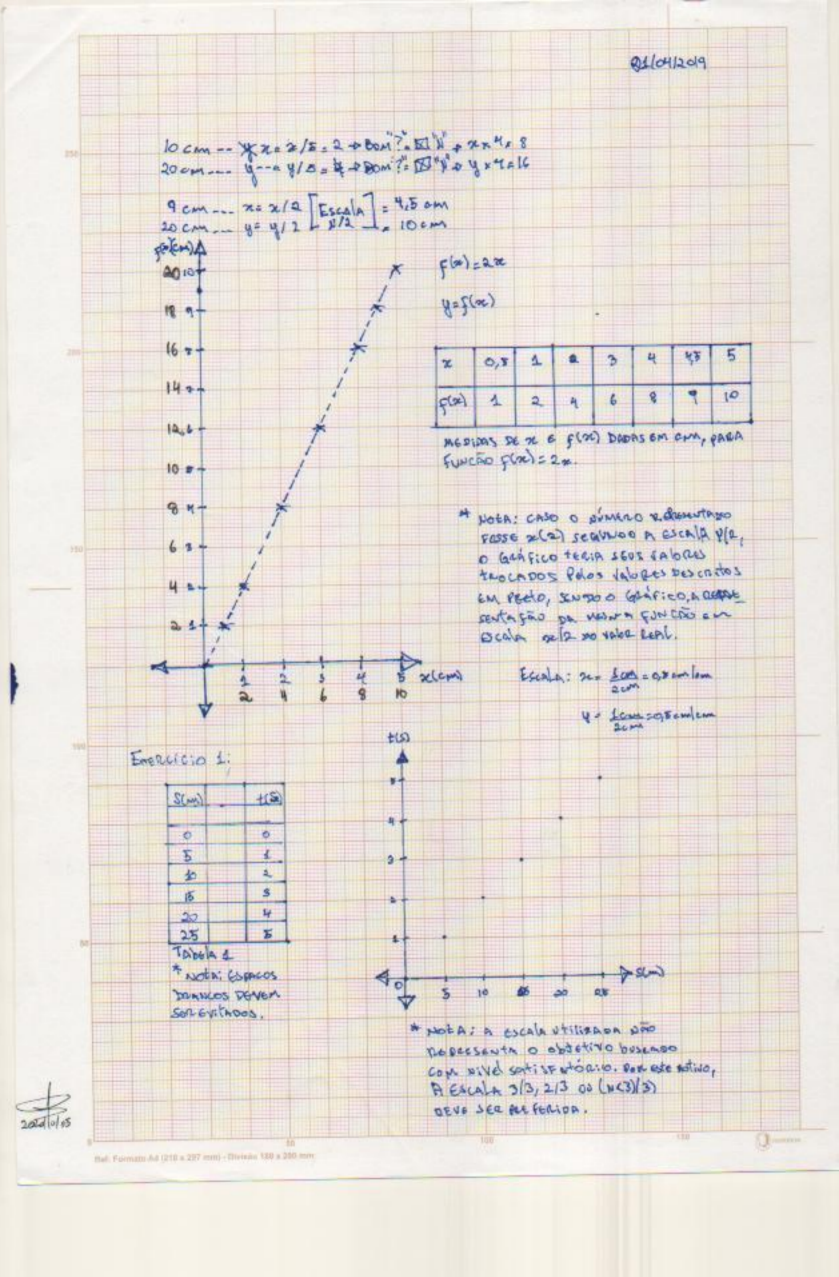
(12)=(20+30-Z)20-(x /51 p & + o & + | 10 - 17 A MATERIATION & REALMENTE BONITA & IMPRESSIONANCE, lossen, who seive se notice o que me permite tempo men estudi-la preste caso, as becadogias advintas oce PODGRESSOS CIENTÍFICOS E MATEMÁTICOS. Postanto, penso en es Eudar PARA ALEM DAS GENERALIDADES Existello, MétaDos Movos, MODOS DE CARACITATE O HUMANO À EXPLORAR CAGA YEZ MAIS CONSCIENTE DE SI E DE SEUS ALCANCES, TENDO A RUISED DE EXPRINDIR OS PROCESOR DE COMPREHISÃO EXPANSIVA 2000 43 1 50 (5-) × 3/05)+ ×00 mi 13 = (x) -Sector T EtB SES.O. 251.0 Mid = SPE-0 XPPS But a BEE . O WIN go.0 the. o Fig. t tit.0 GUILD BRIDE 6. 6.5+ 0.55 m LOGO - To or of y or or or PERENTAL 48











2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

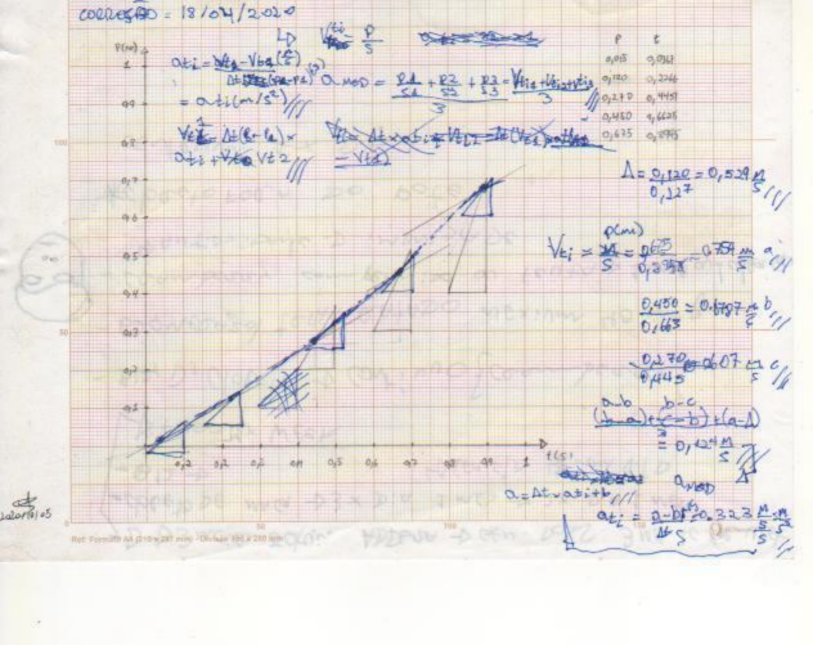
De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

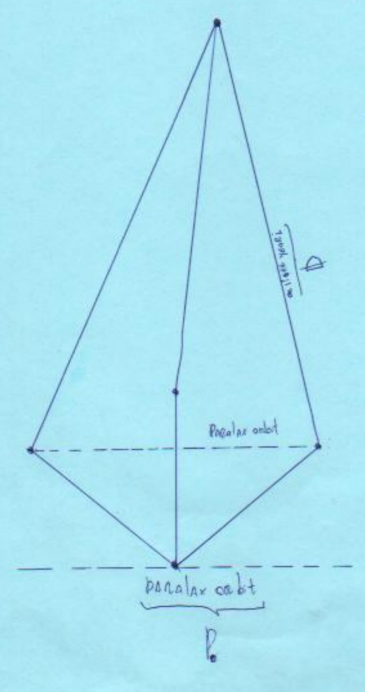
A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.



2 = quentity (Ex.: PR) i = ludice

D= DSTANCE

Poralax orbit = N = quantity (Ex. : 2) · = Star/observer/Meticle/quantity/m/M



for Po be table by ANY/ ELERGY is a most.

tor lo be tradeled by ANY 1

ENERGY is a most.



13/0000

PRODUCED\_DATA\*

LUSER\_UPLOADER\_DATA

LUSER AS GENERAL DATABASE FOR INTERNAL PROCEDURES,

INCLUDING REPORTS, DOCUMENTATION, link, SOFTWARE PROPOSES,

AMONG OTHER USES.

\* THE DATOBASE MUST BE SECURED AS INTERNAL INFORMATION,

being part of the Patrate web, as means of Reduction

on First adease. Scientificates must be edense to general

Abblic AS SOBN BY ESSIBLE IN ORDER TO FASTLY INDROVE PROBLES.

IP (Intellectual Producty) Is, and need to be, Remarked by

The external Profits Internally, Deing the Gretext fast

of remark at the Proffessional Treams at your as they so

It. In the case cultonal production Increase the Database

Amount of experience, as well still coercition and value confronted

the the grap, assime entire set. One becomes to be accounted

by It's Intellectual Does Inside and outside the corp

2010/0105

NAD ME VALLO AOS DOGMAS DAS RELIGIOSS,

POIS AO MEU MODO DE OPERAR PODERIA CHEGAL DOGO.

POR QUE in AD QUI SEM SOLVAN AQUELES CONDE U A DOS?

SALVAR A TODOS DO SOPRIMENTO VIL DESTE MUNDO, É A isto

QUE DEDICO MINHA EVERGIA, ANANCANDO BARA DIÉM DO

CEU EM MICANCE. CENTAMENTE MÃO CARREDO MAIS ADORÍM

20 que tenho BAR FORMA FISICA E ADARENCIA CORPORAL

ROIS TODO RESTO SE RELACIONA POOR ESTÁTICA OU ACÓMIO

MOMENTOM. SEJA O QUE FOR O SER, QUEM EJSADE.

DOBINAS RODEM SER OBTIDOS E DEIXABOS DE LADOROS,

TODRESCREVER NOTES NOMS DOGMAS, BEM COMO DESCRETA TOT.

SADER PROCUROR EVIDÊNCIAS DO MOMENTUM ONDE OPERA A FUPRO,

E INVESTIGAR SEUS GEPENOS E SISTEMASI É A TAREFA DO

HUMANO QUE DOSCA GROTORO. DOGMAS ESTE QUE E DOGAZ

COM O TEMPO.

\$

A being factor no vertico,

O Sol Do MANHECER,

QUE to bonto EM VOCE,

TOA BEFE & DA COR,

QUE AGRAM OS MEUS VIHOS,

LEU CARINGO, TEU AMORI,

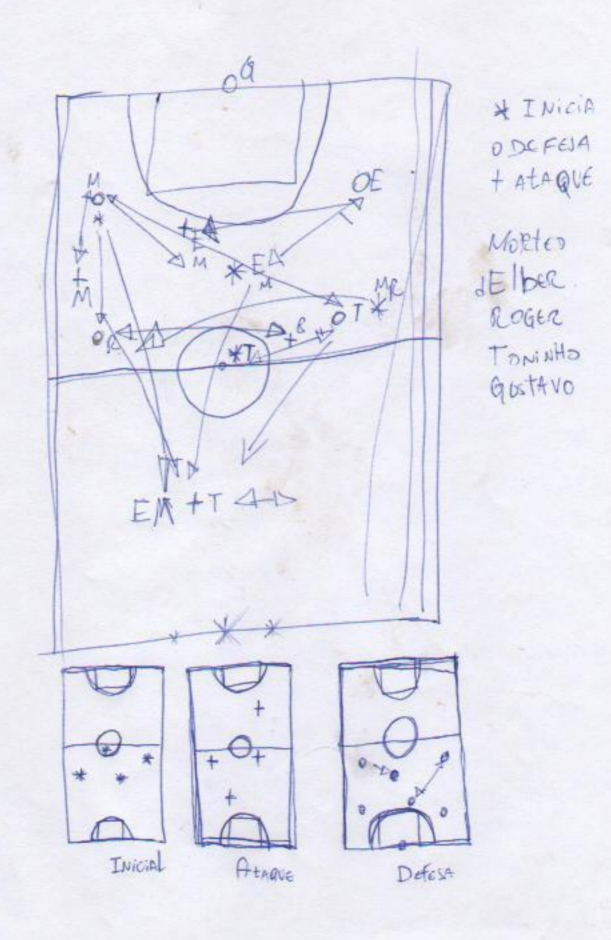
VOCE AFAGA-ME OS SONHOS

MAIS DONITOS QUE BORRIA TER-OS.

YOCE & ESPECIAL E -FOR YOCE ! -SEI QUE MEU CORAÇÃO DE DIAMANTENAI DORNETEROSO

120/10/03

03/03/20/9 05 N-BRUSO; NRAR;





$$1 = 0,99.00 + N = 1$$

$$\frac{1}{3} \times 3 = 0,9 + N = 1$$

$$\frac{10}{3} \times 3 = 0,99 + N = 10$$

$$N = (\frac{10}{3} \times 3) - 0,99 = 0$$

PADA UMA EQUAÇÃO QUALQUER, ATRIBUÍ-SE A ESTA UMA VARIÁVEL E UM GRUPO.

Example: 
$$f(x) = x + 2x$$

$$f(x) = x' = A$$
(2)

O MESMO PROCEDIMENTO PODE SER REITO A GRUPO DE COURSOES E FUYÇÕES EM UMA OU MÍTIJAS DIMENSÕES:

2010/10/08

Conter moves on mail energia que o respeio

Planeta em seus restantes, De Pen Dendo APENAS

DA Somatotal da energia contra o momento

NO qual a comparação é cretuada.

POREM SEA ADICIONAROS DE EPEITOS RELATIVOS,

ESPECIFICANDO-SE OS DIVERSOS + i DOS DE

COORDENASES.



	+					_		_		_		MICH												
	4	4	4														3.	W					-	
A	Naci	Lise		Zox	DA	200	6x	6021	news	415	20		oly	AP1	10	64							-	
1	3	y	6	-7.4	1			1																
1				20.0	Da.	n i	A	1			Ш													
					34		An all		120	- 4														
0	ul	20	10														3	W	27					
			0													÷M.	3							
10	40		1:			RG	R-D	Ten	(1	1.		Me	98	00	ni p	FN1	2	Ve	HW	6 ;	111			
-								S I HAS	-			40						100						
												NI						103.8					0,	
Ī	T	1						1				de?	10000		100					0				
	T					-	To -					EYL			- 3		34	ALIC	13	a 0	oe.	πe		
	Ť	1										9€												
	t	1		(40	7	E	DE	13	200	o.	+	a l	211	20	2.5	.1	10	Til.			00	VI.	1	
i	t	1																	+ 1	0	TH	0110	-	
	+									10.	0	5.TA	- 6	Co	TLE	LE	NON	2				1		
	ł					25																		
	+	-				No	tan	AC	- 0	6	UF	יונס	61	0	CE	17	20	ST	E 6	1	MON	ото	ed i	P.
	-	di-										200											143	
£	V	7		N:		-													4		44	90	0.00	Lis
	4	24	15	V=	D	-10	126	ng	ã.	€	XA	6,6	na	SIX	Re	0	Te	0	0				Н	
	1							30	0			(	37-4	J24	D),	5	VU		-					
	1							1																
					Н	4	2		H'd	ň.									0					
		_				-				102	- 14						٥							
	1								_															
	1				K.					HAS						- 5	40	- 4			-			
	ik		2		K					440					21.4	1		-8			1706	in the	desi.	
	140	0			X I												9	-0		R	No.	Naho Naho		
					K					101								100	dir	76%				777
								100	=\	101							100	1.		JIN DE	999	7.1		7
		20		-					=\	401							100	1.		518	200		DES DES DES	1
		7						1	-V -X	-01							100	1.		518	200	7.1	DES DES DES	7
		24				3-		1	-V -X	-01							100	1 3 5		200	200	P 1	DES DES DES	3
		74						1	-V -X	-01							100	1 3 5		315	See			1

2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

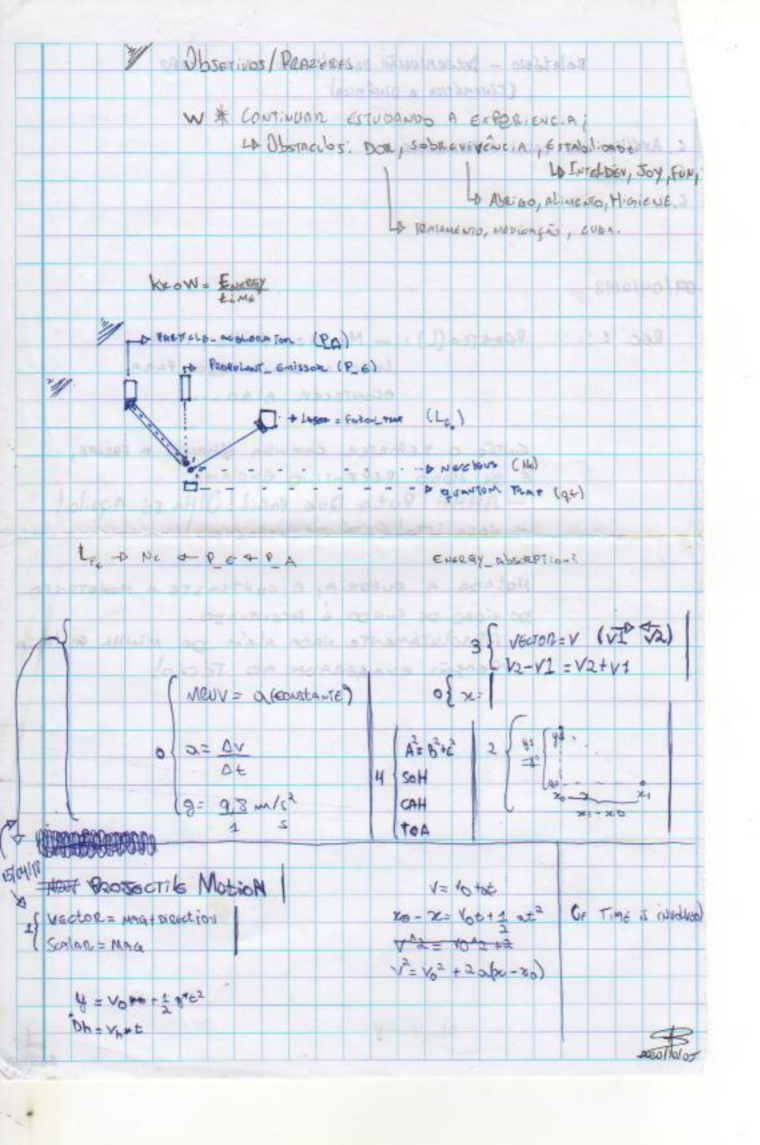
De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.

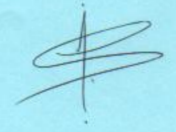


TOTAL IN MA LUCKS Edition Jacobsenski un : (=) }-(df=)} 1 & 1xx (=)] [] 1 . 1 = ( # 2 mt) - ( H + # + mt) = ( m) 1 - ( H + m) } \$ = (s) = (a) = (b) = (b) = (b) = (c) = (c 0 < x1 (2 2 2) 10 < x x x x x 1 (2 2 2) 2 7 x 25/03/2019 As a Soai, Az => Casa, Ba => Poli, By => casa) Eddo s TRECHO 1 = optimal tradio 2 = reseven + 1+2+3 CER ROITO, CZ A CASA C. trocks 1 trecho se bad tacks 40 insare/actual -> L+2+3+4 TO M SUAL, TH = SOAL . 1 teelos To 27 Cu: TE E CASA. Steerch Thereal = 36 = 1+ = = 6+4,30=5,16 = 9 = = 4,30 = 0,218 = 0,22 p = 10 4,30 2.7km 23km 3km:10her Traval = 516 x 0122 1 8 4,30 = 8,60 Costo/dia = 14 5, 14 1 0,12 P = 2 Semana = 6\$25,80 ±102,30 1 44,30 = 1,43 Typ As As Cos 4.1 Typ Ba 82 83.1 30 = 24 8,60+1,43 , 10,05 土部 Custo (diA = R\$ 10,032 \$40,40) SOMANA = BO/301 3/30 Assurt Bennart Camax at Tomax Asmine Bamine Camin = Tomin (A1+ A2)= A+ A. 7 Km + 0,5 km Tread = Trotto man - Tr min. (B1+B2) +BT Az 2 km 1 0,8 km 1 BE 4 km + 0,7 km 2 (61+(2)=C+ (7,5)+(7,5)+(7,5) - Ty Max = 22,5 (6,5)+(6,5)+(6,5) - Ty Min = 19,5 12 4 Km + 0,5 km (A++B++C+) = T+ ce 7 km t ord km you Thm I DIS km Trecal = 36 km + (22,0)-(9,5) km 4 Ty= TT + (C1+C2) tTrecal = 36 km = 1,5 km oTN = 50 km + (82-48,8) = 50 km t 1,75 km Tis=64± (627-61.3) =64±2.7 km Trebokm to,17 x 10 km TV1.7kmt askm Two Total (Fim Da Noite) 6 Tox = TX+(Tro+TWL) 5 Tues To conception 4 Tyn = To conception 2 To1 = 64 km = (65-15) = 64 km = 1 km HTOL = TO FINOL

## - TERM: NAL LINUX

- L pavectuli enought to smoothly ean a windows Victor Mactine As nothing to Being Used, while RUNDING LINOX AS It's cole OPERational system.
- TASKS MUST be DONE WITH HUMAN INTEGRAL AS IT Most Have an SIMPLE AND UNDERSTAUDABLE fest. LOGIG AND MATH MATHERS ARE STEONLY RECOMMENSES to be used an Delight Full nevertering objective, As It MOST be the oper.

TL - TERMINAL LINUX I - Integrity T - TASK



DSTOOSS	
Caracas And Man De Caracas	B 41 44844-8488
ASAB PANT SEE TO	H NOD WARR BOOSINGS
	Vancual Hadrass
MANUEL BOLD HAN GEORGE	Cault Sackage >
The square again at the man language Monty	4 42 3 10 10 Kg/c
P BO WENT - SHELL	1 11 mg at 8 Centra-Seese
977 - Dept. (m) (in)	SCREPT Z (u) SEGMENTE (u)
W. F. W. P. (SPER CHOILE)	SEARCH[E](n)
(assessed a columbiament)	Charles Charles
Caramenta estado y approximento	CHH DEPLOSE CHAIS TARGE
LEADER I SE KYIL	またまたいにまゆい味) (. 名の本をい(三分十十十)
The state of the s	C manual contracts
a que uno me é util	el facet neets
Westphees Stack-pizouras	440.65
Len e esceveré	Diagon Taggard
and Arthuse Shotik proster Tourist	C 2 45 54 8
QUEN MUTTO PENSO É VAGABUNDO.	
CANLSTREAGER BENAIL COM	182017 10 x
Julgan sem avalise é sivamico,	100 S 100 20 2 9 14
O Exec vulgare & Humano,	And And Indian
ATROPELAN O ESPORTO AlHEIOR	D 02051 - 67 H159124
PARTE DO SUPERFICIAL QUE ACI	sito.
to poll of awhill	Ziene Ziene
DIZER O QUE É E NÃO É,	48y:
PATHOSSIETE STENDERUM 3	ter PE+09845-1422
NADA MAIS DIJERTISDO	\ _\mu\rac{\parts}{2} \artin \
NADA MENOS SABIDI	vest lift-5-eptecks
Tupo ou pudquer,	
PARTE DESPRESABLES STRAG	26/4: 130 Model Confliction
Spanilo Que Desero Mantenant	
GENTA MENTE ULTRAPASSATO.	
99/22	reders

06/05/2020 \$ 103 SOFTWARE \$ \$103 Luit



LARGERT LANGUAGES: PYTHON, C++, C, BASH (SULYPIT), HEM/ (SCRIPT),

PHP, CSS (Style-Steet)

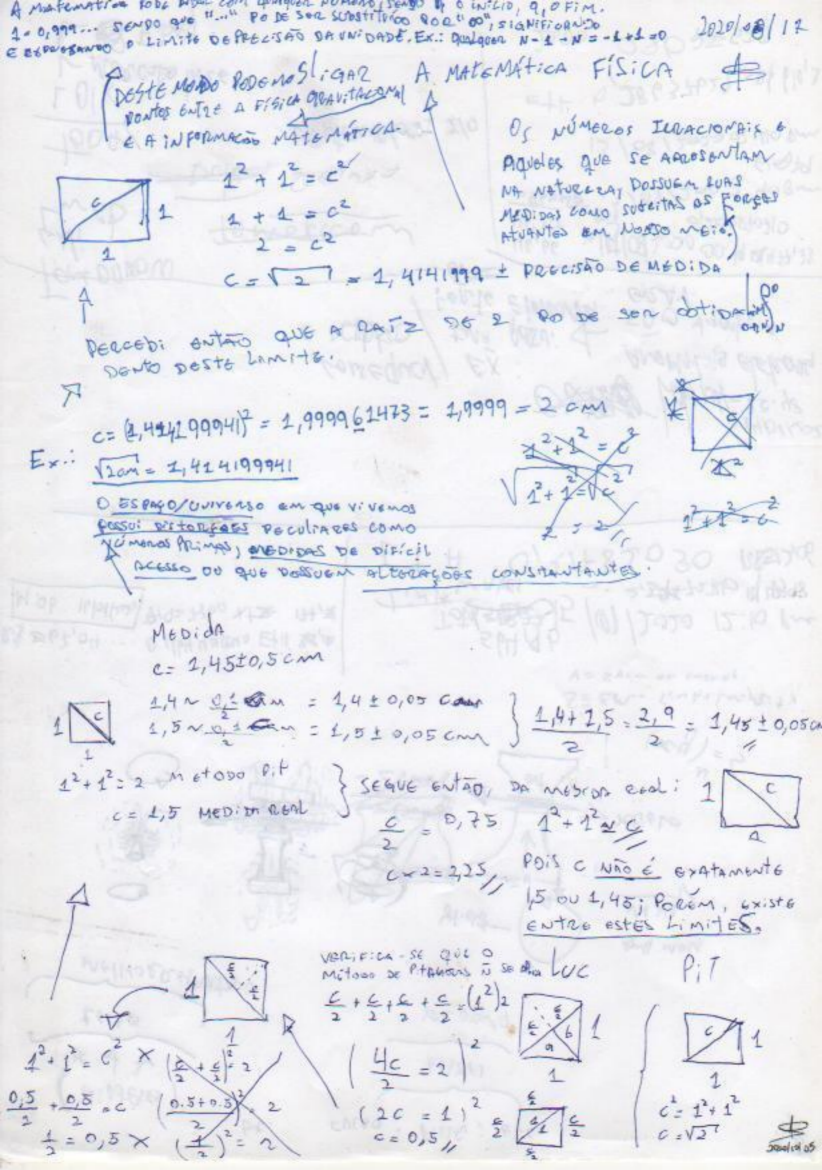
Forct: ON & METER-TO SQUARE\_METER - TOODIC\_METER

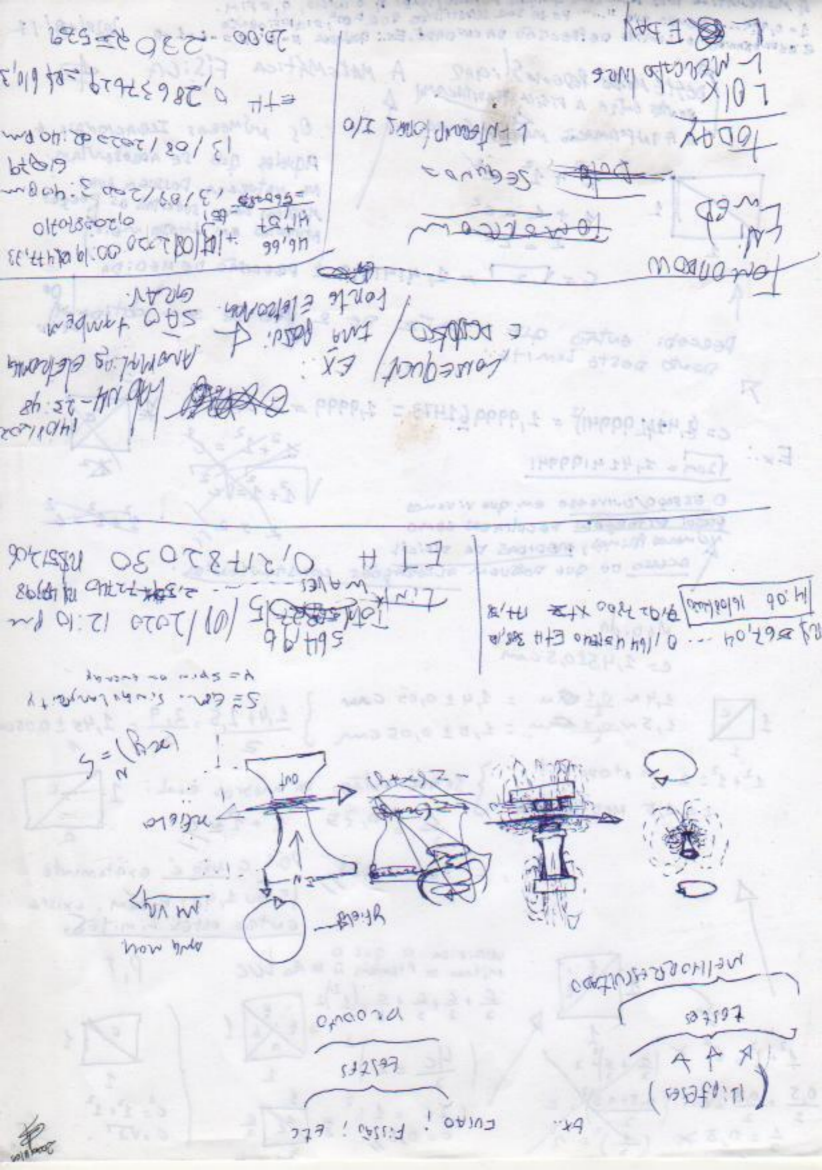
Unit area(unit2) Molome(unit2)

L DESCRIPTIONS THIS PROGRAM NEEDS to CALCUlate the argaman, on the Volume of the Figure Bases on its importances in meters, given on input, Resulting in the calculus Product that stall be printed on the out put:

LEFEATORES (Extras) & For comprex stendores, the volume must be admitted on III.

LEFEATORES (Extras) & For comprex stendores, the volume must be admitted on III.





MATERIA + (MERUSIVO) CAMPO EN ESTAVEI (PRECISATO ATRATIVO)

CADIASAO 
FORSA QUALIQUES E EM. A DIST., EX: LUZ ELETRONS

FORSA QUALIQUES E EM. A DIST., EX: LUZ ELETRONS

FORSA QUALIQUES E EM. A DIST., EX: LUZ ELETRONS

FORSA QUALIQUES E EM. A DIST., EX: LUZ ELETRONS

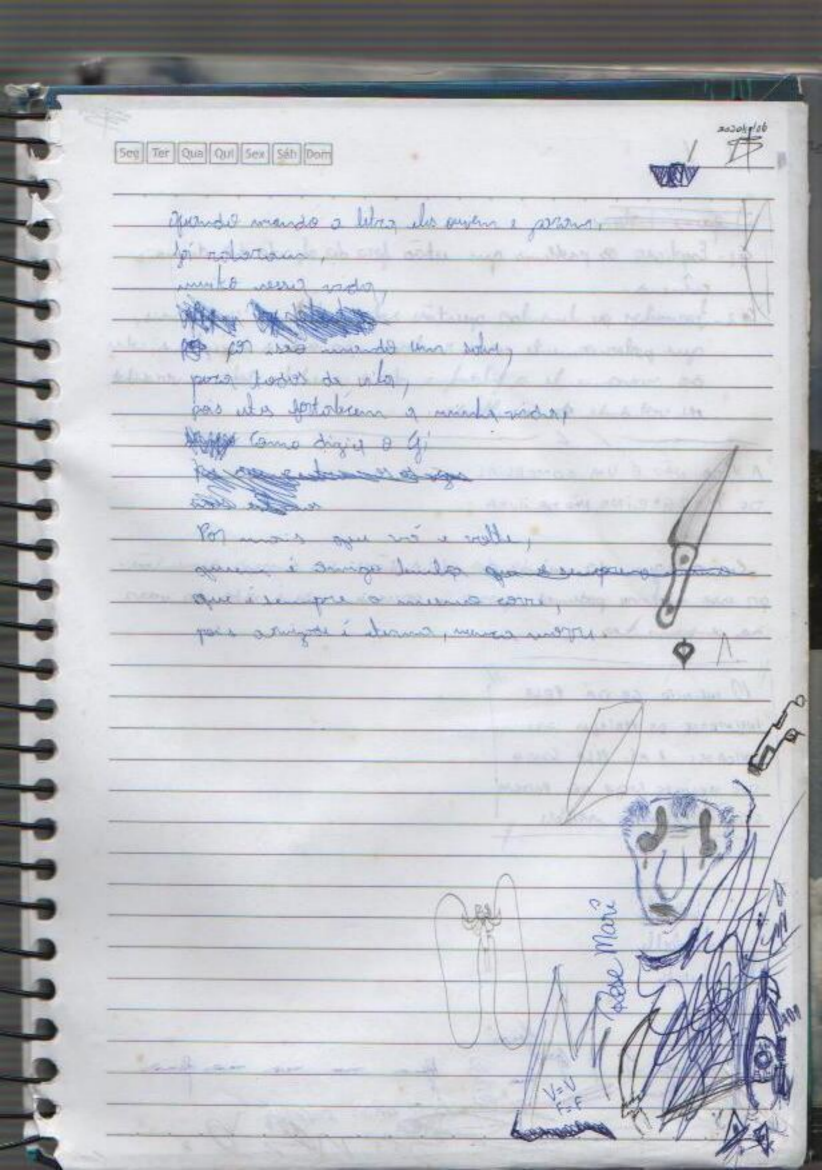
FORSA QUALIQUES E EM. A DIST., EX: LUZ ELETRONS

FORSA QUALIQUES E EM. A DIST., EX: LUZ ELETRONS

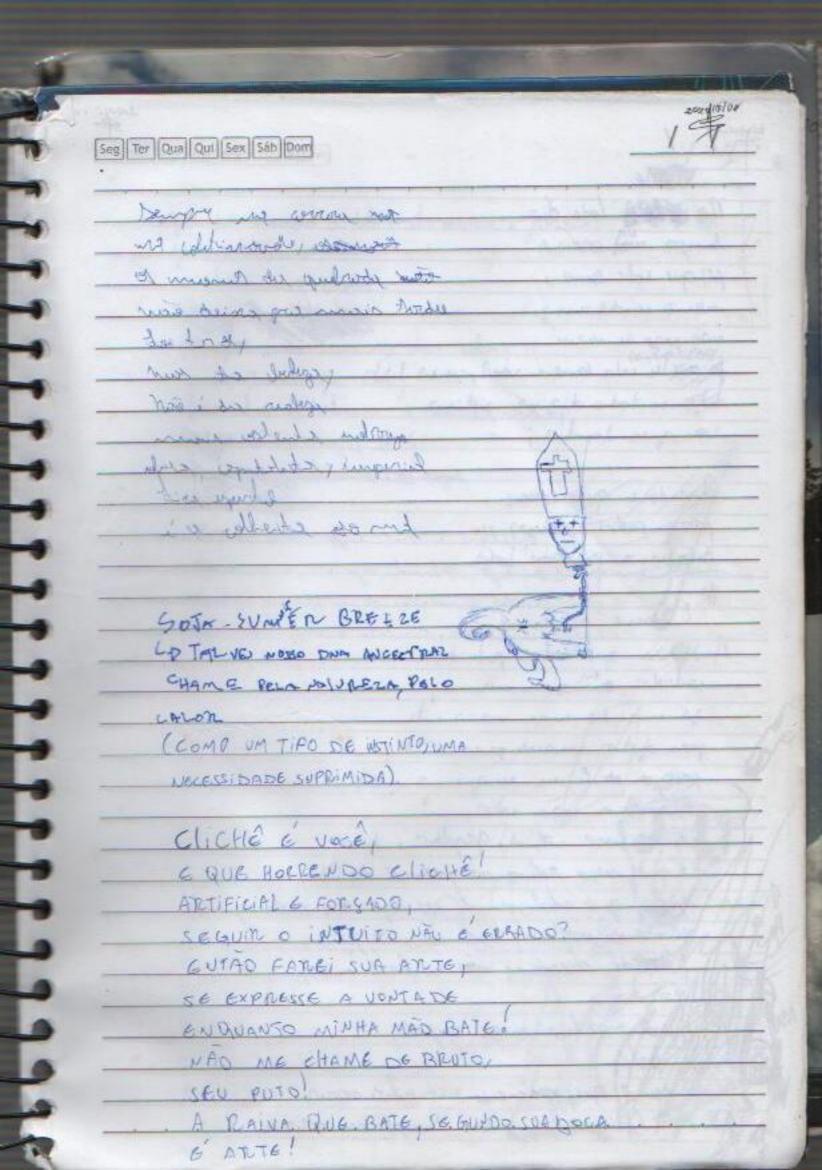
FORSA QUALICATION

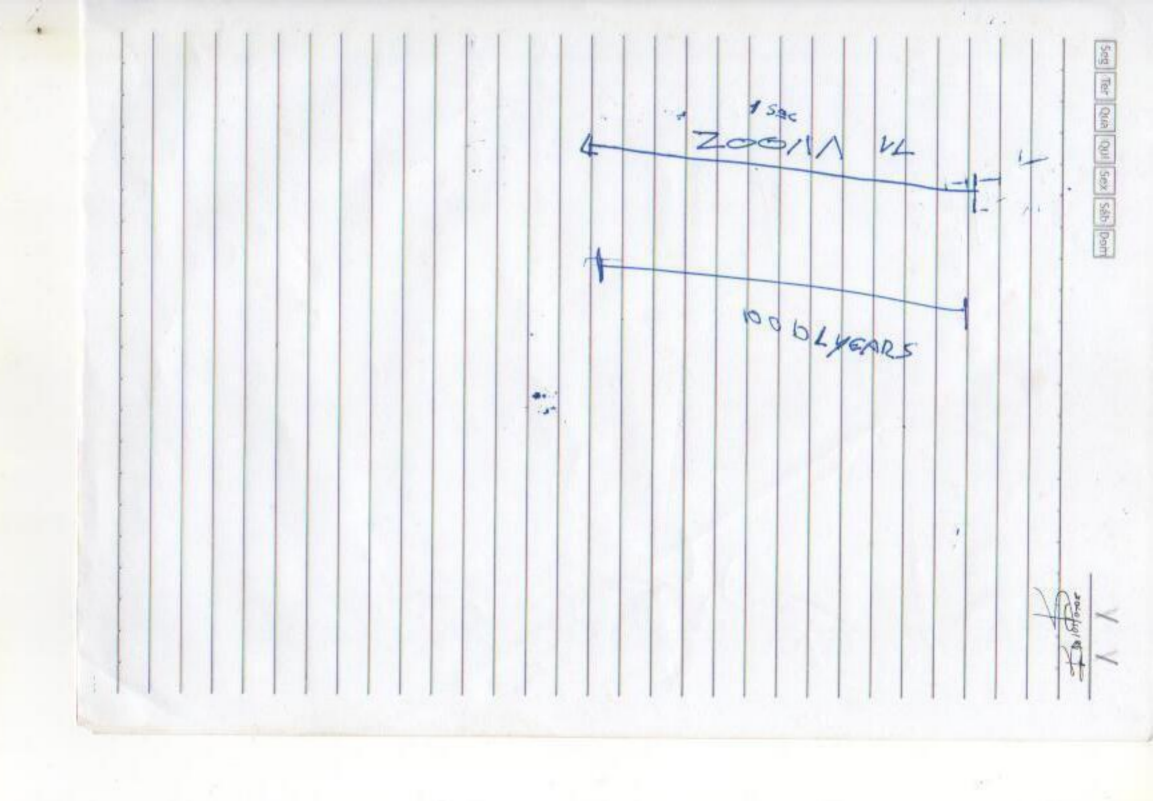
FORSA QU

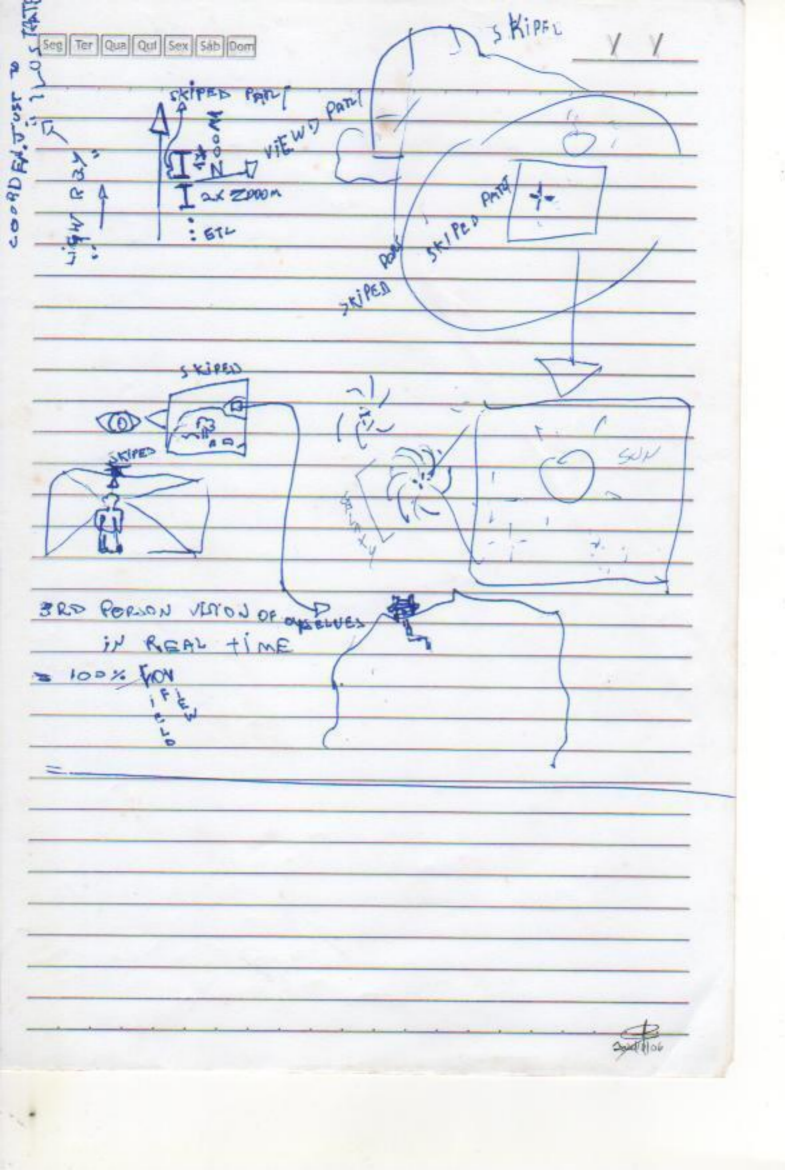
27201010



Seg Ter Qua Qui Sex Sab Dom







BRAIN IN A VAT DPOSGIBLIDATE: NOS VISUALIZAMOS OBJETUS lisas, mão CONSEQUENCE USE I WA GOTCUTURA "REAL" - DETALHADA, POIS A "MATRIX" DU O POTE" (VASILHA/SARRO/SOPO DE BARRO), NÃO POSSUI O POPER DE PROTUZIA A IDEAL SONSAGA, SENTIMUS NUMBER, PORE CONSEQUENCE VISUALISALAS VESA · SENTIR É SOMENTE ; MERENTE AO PENTAMENTO, POU DEDENDE DO EU"(EU TOTAL - "CORRO" + "MENTE") ENQUENTO A VISÃO É MUITO MAIS DEPENTE DO AMBIENTE. Pois sug FUNGOS & EXCLUSIVAMENTE ESTA: DESERVIRE 1) REFLEXO DOS FOTONS TEMPO & ES PAGO CURVADOS AO EXTREMO, 8 NO MOMENTO DA SINGULARIDADE AMBOS ATTINGEN "NIVETS" "ENERGETICOS" IDENTICOS, FURANDO A MALHA DIMONSIONAL

SEE KING TO IMPROVE ADOVE	PERLIDE MISTAS NÃO DEVEM SE MIS	
NOUGH MORE  NOUGH MORE  NOUGH MORE  WILLSON YOU CRY I  SO DRY THESE CLOTHES IN THE SUN,  STER KING TO IMPROVE  THOSE CLOTHES  TO IMPROVE AROVE  STARS AT THE TOR,  CAUSE WE ARE ABOVE,  CAUSE WE FOR SOMEHOW  SEE KING TO IMPROVE  THE RODY SWEETE.  STARS AT THE TOR,  CAUSE WE ARE ABOVE,  CAUSE WE ARE ABOVE,  CAUSE WE ARE SOMEHOW  WHAT COULD IMPROVE.  CAUSE IMPROVE  SWEADY OF LOVE  COTHING IN THE GROWN  CLOTHING THE SUN;		STURAR.
Willy to you they cant love  SO DRY THESE CLOTHES IN THE SUN,  THE GROUND WE SEEKING TO IMPROOF  THESE CLOTHES  TO IMPROVE ABOVE,  GUYE WE TERM DOWN  STARS AT THE TOP,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE ARE SO MEHOW  WHAT COULD IMPROUE.  CHUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  COTHING IN THE GROWN  CLOTHING THE SUN,		
Willy to you they cant love  SO DRY THESE CLOTHES IN THE SUN,  THE GROUND WE SEEKING TO IMPROOF  THESE CLOTHES  TO IMPROVE ABOVE,  GUYE WE TERM DOWN  STARS AT THE TOP,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE ARE SO MEHOW  WHAT COULD IMPROUE.  CHUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  COTHING IN THE GROWN  CLOTHING THE SUN,	NEVER MORE	NOU ARE ABOVE
SO DRY THESE GLOTHES IN THE SON,  THE GROUND ME SEEKING TO IMPROVE THESE CLOTHESS  THESE CLOTHESS  TO IMPROVE ABOVE,  THE RODY SWESTLY.  STARS AT THE TOS,  CRUSE WE ARE ABOVE,  CRUSE WE ARE SERVED,  PRINCE WE ARE SERVED.  CRUSE WE ARE SERVED.  CRUSE WITH SONE  CRUSE IMPROVE.  CRUSE IMPROVE.  CRUSE IMPROVE.	willsee you cay,	cause you end love
THESE CLOTCHES  THESE CLOTCHES  TO IMPROVE ABOVE  VAUYE WE LERGY DOWN  STARS AT THE TOP,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE FOR SOMEHOW  SEE KING TO IMPROVE ABOVE  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE WE ARE ABOVE,  CHUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  CHUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  COTHING IN THE SUN;	and the second second second second second second	
THESE CLOTHES  TO IMPROVE ABOVE  VAUSE WE TARE DOWN  STARS AT THE TOP,  CAUSE WE ATLE ABOVE,  CAUSE WE ATLE ABOVE,  LOTHING IN THE GROUND,  THE RODY SWEATH  OF LOVE  CAUSE WE ATLE ABOVE,  LOTHING THE SUN;  CHUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  LOTHING THE SUN;	adital your Books	IN THE GROUND NOW
THESE CLOTHES  TO IMPROVE ABOVE  VAUSE WE TARE DOWN  STARS AT THE TOP,  CAUSE WE ATLE ABOVE,  CAUSE WE ATLE ABOVE,  LOTHING IN THE GROUND,  THE RODY SWEATH  OF LOVE  CAUSE WE ATLE ABOVE,  LOTHING THE SUN;  CHUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  LOTHING THE SUN;	Twenty of Many	SER KING TO IMPROV
CAUSE WE TORG DOWN  STARS AT THE TOR,  CAUSE WE ARE ABOVE,  COULSE WE ARE ABOVE,  COULSE WE ARE ABOVE,  COULSE WE ARE ABOVE,  COULSE WE SO MEHOW  WHAT COULD IMPROVE.  CAUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  COUNTY IN THE SUN;		THESE CLOTEIGS
STARS AT THE TOP, OF LOVE  CAUSE WE ARE ABOVE,  CAUSE WE ARE ABOVE,  SEE KING FOR SOMEHOW  WHAT COULD IMPROVE.  CAUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  POLING IN THE GROWN  CLOTHING THE SUN;	Stap's about,	To improve Above
CAUSE WE ARE ABOVE,  CAUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  SWEADY OF LOVE  CAUSE I'M ABOVE  SWEADY OF LOVE  COTHING THE SUN,	CHUSE ME COREL DOWN	THE BODY SWEATS.
CHUSE I'M ABOVE  Sweady OF LOVE  CHUSE I'M ABOVE  Sweady OF LOVE  COTHING THE SUN,	STARS AT THE TOP	OF FOVE
SEE KING FOR SOMEHOW  WHAT COULD IMPROVE.  CAUSE THE ABOVE  SWEADY OF LOVE  POLING IN THE GROWN  CLOTHING THE SUN,	cause we are above,	
SEE KING FOR SOMEHOW  WHAT COULD IMPROVE.  CAUSE THE ABOVE  SWEADY OF LOVE  COTHING THE SUN,	ROLLING IN THE GROUND,	
CHUSE THE SUN,		
CHUSE THE SUN,		
gweapy of love  poling in the grand  clothing the sun,	WHAT COULD IMPROVE.	
gweapy of love  poling in the grand  clothing the sun,	CAUSE TIM ABOVE	
clothing The sur,		
	CLOTHING THE SUN,	
SO DRY YOUR CRY	IN THE FUN	<

EU ESTOU LENDO ESTE TRECHO PORQUE QUERO, AFINAL SOU QUEMMANDA NA MINHA MENTE, WILLIAM GUEN ESTA FALANDO AGORA DENTRODA MINHA CABEGA. NA VERDADE PARECE QUE iSTO SURGIU NA MINHA CABECA, ENTAS ESTE TRECHO TAMBEM SOU EU? DENTRO DO MEU PENSAMENTO DOIS EUS MUSMA VOZ, O MESMO TOM, MAS DE COM PORTAMENTO DISSIMO LADO, VÃO DENSO BEM ASSIM CONTALVEZ SIM, FICON EMBARAGADO, DEIXO DELADO). Não AGOTLA PENSO, NO VENTO, NAS GTENDRES RALANGANDO. PENSO NA GLNA, E NAS PESSOAS VÁNDO UMA MULHERIDOSA DE CAMELOS CACHEADOS E SÁNCOS, VOA COM SEU VESTIDO VETEDE BALANGANDOLCASO ESTEJA LENDO TRADUZIDO, ORIGINALMENTE, ESTOU RIMANDO), OUTENTANDO, MAS AFINAL, QUEM FOI ESSE AGORA PALANDO? SENÓ O TENCEIRO? EU? VOCE? HA? DE MANHA O DIA É NOVO, E DE NOVO, COMESA TUDO, DE NOVO DU DE VAHO, SE REPETINDO, COMENDO E TENDO UM FIM, F DE MIM, NEM PALAVRAS, NO MOMENTO É JO PENSAMENTO, EU E O VENTO, LANDO MENTALMENTE TARLA EU MESMO, DENTRO DE UM TEXTO, FORA DO PENSA MENTO, ESCRITO EM OUTRO MOMENTO QUE ACONTECE AGRA, NA MENTR DE QUEM DE FORA, ESTÁ DENTRO, POIS O QUÉ E ISTO TUDO, SE NÃO, PENSA MENTO?

3030 Hich

## A MUNDO NÃO É COMO VOCÊ QUER QUE ELE

SEM TENTAR MEHORAR PORMENDS & MINHA SITUAÇÃO. - SEU IDEAL NÃO É ALCANÇÁVEL.

TALVER TENHA ME INTERPRETADO HAV. NEM AD
MENOS TENHO IDEAL, PRETADO HAV. NEM AD
MENOS SOFRÍVEL NÃO ME PAMECEM IDEAL, MAS
SIM, ESCOTHAS SITUACIO NAIS

DESERTO ISTO, POIS SEI QUE, MUITOS DE NEUS DEJETOS SÃO MASOLOGO MESTER MUNDO ATUAL, E, MESMO QUE ME ESPOPLE PARA ME LIBERTATI DE SUA INFLUÊNCIA, NÃO SEI DITER AS CERSO, ATÉ ONDE VÃO SUAS RAÍZES.

POTEM, POSSO DIZET QUE, SE MOS GSFOTEGATOMAS EM

AFLICATO AS TECNOLOGÍAS PARA ATRIMOTERE MOSSO POTEMANIAL

DE CONHECIMENTO E ASPENDIZADO, PATLA MOVAMENTE APCI
MOTERE ESTAS CAPACIDADES ZOM A TECNOLOGÍA FESULTAN

TEL LRIATEMOS UM LOOP, ONDE O DESENVOLVERE

APRIMOTEA A CAPACIDADE DE DESENVOLVERE.

ASSIM, POSSIVELMENTE, AD LONGO DO TEMPO, ELIMINADE
MOS OS ERROS COMUNS A RARA, EQUILIBRANDO (EVIJANDO
EQUILIBRANDA MOMONIMO) O NÍVEL INTELECTUAL DOS INDIVÍDUOS
ACTURANDO ASSIM TODOS OS PROBLEMAN QUE DEMANDAM
DE "INTELIGÊNCIA".

DEVENUS TICATE PROVETTO DELA PARA GATIANTIRA PROSPERI DADE, MONTANDO-A CADA VEZ MAIS ACESSÍVEL E AVANÇADA, PARA QUE TUDOS TENHAM O DIREITO DE VIVET COM IGNADOSE E TRANQUILIDADE. PODEM PARECEN PALANRAS UTOPICAS, BRÉMA A FÍSICA MODERNA, E A PICÇÃO LIENTÍFICA, MONTO PODE NOS MOSTROM SILHUETAS DE UM ÓTIMO FUTURO, QUE PODE SIM PLESMENTE AD EXISTIR DEVIDO A GANÁVULA E A PALTA DE APLICAÇÃO DOS CONHECIMENTOS GERADOS ATÉ O MONTENTO A TECNOLOGIA PODE LEVAR A RAÇA COMO UM TODO A UM Q"ASCENSÃO", ONDE CADA INDIVÍDUO SE TORNARIA AUTO EONSCIENTE E AUTO-SUFICIENTE. O DO MÍNIO DO ESPAÇO-

EDNICIENTE E AUTO-SUFICIENTE. O DO MÍNIO DO ESPAÇOTEMPO, E O APRIMORAMENTO DO CORPO CÃO EXEMPOSIQUE
PODETIAN JUNTOS, NOS LEVARZ QO PRÓXIMO ESTÁGIO, E,
PATEN ALCANÇÁ-LOS, MAR PRECLIAMOS DE CONHECIMENTO,

QUE PODE TET OUTIDO RAPIDAMENTE COM A APLICAÇÃO DIRECTO NADA DAS TECNOLOGIAS ATUAIS E IMERGENTES,

COMMENTARIZATION ROLL TO DEPOSE A PROPERTIES

OS INTERESSES HUMANAS PODEM JOSTCER GRAN

DES ALTERAÇÕES, E DIJITE MA POLÍTICO C COMETICIAN QUE

REGEM OGLOBIO PAJARIAM POSIVELMENTE POLA MOSMA

MUDANÇA O ESQUTA MENTO DE REGURSOS E AS MUDANÇAS

CLIMATIVAS, NOS DEIXAM FRENTE A UNA NECESSIDADE

DE MUDANÇA, MOS DEIXAM FRENTE A UNA NECESSIDADE

OBTENÇÃO DE CONHECIMENTO NOS AJUDARIA A PESOLVER

COM MAESTRIA ESTE EMPASE POREM, A GRANDES CORPORA

ÇÕES E OS GOVETINOS PODERIAM PERDETE JEU DO DET, POIS

QUANDA A AUTO-SUFICIENCIA DU A CUTU-CONCIBNCIA INDIVIDUAL

POD ALCANÇADA, O MUDO PODE EXPERTMENTOR UMA FORMA

NATURAL DE AUACIQUIA IRESULTANTE DO DESETO DE LIBERDA

DE, E DA FRITA DE NECESSIDADE DETAIS SISTEMAS.

ASPRENISOES SAS DIFICEIS, COMPANDO, SEJA POR

MOLO DAINICIATIVA DE UM GOVERNO, DE DIM GRUPO, CORPOJA GOO, ONINDIVÍDUO. TUDO QUE PREMERMOS MO MOMENTO É MO O MOVIMENTO, DAQUELES QUE DETEM OS RECURSOS FÍJICOS EVOU INTELECTUAIS.

ESTE CURSO ROBER LEVAR O HUMANO & AUTOMATIZAR TUDO O CHE
RECOUZ, ELIMINONDO A NECESSIDADO DO TRABALHO MECANIZADO. AS

PESDAS PACIARIAM A LUAR O TEMPO DE JUAS DE PORMA MAIS MUDIO

UPL, POIS O RITO NÍVEL DE CONHECIMENTO E DESENVOLVIMENTO PODE

PROPORCIONAR UM AMBIENTE JOCIAL NUTO-CONSCIENTE, ASSIGNA MOSTO MELHOR

DESPRINTADOS. POREM ISTO É APENAL UMA POLIBILIDADE.

FRENTE AUM ESGOTAMENTO DE RECURSOS, FICH CLARO O

LIDSSO COM PROMISSO ES ES M OPLANETA. RECISEMOS MADIFICAR

A SOCIEDADE, PARA UM MODELO COOLÓGICO, ROPEM, ACREDITO QUE NÃO

DEVENOS ABRITR MÃO DAS TECNOLOGIAS. COMO JÁ CITADO, PODEMOS

USA- LAS PORA CRIAR UM NOVO MODELO DE DESENVOLVIMENTO, PARA ASINY

SUPERAR MOS AS PARREIRAS A FRONTE.

DE CONTREMENTOS ATURIS MASSIMILADOS, RODEM GERAR UM O CONTREMINO O CONTRAMIZATA APRILEMENTO DE MASSIMINA PRINCIPAL EM SEGUNDO PLANO SEUS FRUTOS.

DESTE MODO A REMODULAÇÃO DE CONCEITOS ERIA BEM MAIS FREQUENTOS,
ENTANDO SISTEMAS COMPLEXOS E PANHOS EM SEGUNDOS SEGMENTOS,
COMO A ODSOLESCENCIA PRODRAMADA, QUE SERVE MUITO BEM PARA
SEU PROPÓSITO, PORÉM PALHA EM OUTROGO.

ESTA TENDENCIA DE GUITAR CADA VEZ MAIS AS PALHAS, SE DARIA
RELO FATO DE CALGULATEMOS CADA VEZ MAIS VARIÁVEIS, SETA COM
MÁQUINAS OU COM MOSSAS MESTES.

Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dom

QUE come son 4 estation.

Donellalab

Não fosso sem fenalizado	23955M307Li Gam932-	
FOR PENSAR EM ALGO,	- UTILIZACAO DA INTUICAD CI	
Pois Peusa Aboidabo,	- MICERCAD BOX CONSIGNATION	
SEM CONTROLE & CONTROL	DO DUEZTAEZ RESULTANTE, COCA	
POR FREIOS MUNDANOS	Obtavis on nouse conta	
QUE MO JULGAM GRRADO;		
		Ø1
A POR ACASO, O ACASO	DA CARECA DO LOVED	
ME PROVOD O CONTRAPRIO	CAT POUSE, De MITTE	
A-FLUTUANTO,	De TVDe	
INPLUENCIA UM BOCAD	e so infunce,	
enesmo sendo cont	CARIO, ANTAVOL ES STALIALE DO	
PICO INCAPACITADO,	E QUE FUR+ MEUTE !	
DE ME OPER NO CONT	egicio atvan atvantava	
DO BUE GUITE! DE ERRE	PAR SORUE D AMP LIGHTER COL	
	ADJANTE, DA CHURTA SU DEKLOS	
WE 2000 ENTED DOZ		
TEUS DADOS	Fills are state,	
Pois o que moi visto,	essere painted of the	
NÃO SERÁ REPUTADO	De Nos emil	
	Dois Se cultat Flor pelpo	
	· 37vatatauz	
	figur Lembras on neutro	
3811	RUE MAUTE, E DA MINURAL DE	
	QUE coma por a ACRONESER	



MAIS run dig, Mais um Mondett, Mais Pensaments O Mundo errodo, orondo indiguedo mais hada fizy meda fogo. 4993 3978 com poyanassas april extremo, pais april de mão diver, son = 1100 The develope a mode, and one start has fui derrotado, ainda. Mas was serei, un verdude Now ser, com certago, a redidade about ali mag, ebret more MISOL OF ALLESSEETH A ilegice produce purp super super purp publicing exignition TOL RUPL SEE THE FRUPL aubenn perfeito, mos imperheto 1 Se Per cent 6 mil, about reportmen use o's Nas our sur alterado, ista é Foto. MAS AN ONYAG OU was a cook , at about my muse chartlam, storgen Loyal Teles so a contrato or or a partier a solower com a time of your compromens sociale losico aix o satis entiforment i mishurot suo comund as pois mae protone, outre a tribate out our belossast the se com, soing as spirite a up, witum as do proprio ser, e sem salva disco de tella ac- alla are about up a calout a about, rec is a colored march enques stop and was mises sing Me ourse so continue so ather others also a DATUMA DESE DES MENTAL



COME SO SOI ENTENDOD MEN INFINITO DESPUED PELO FALTA DE PROCUPAÇÃO DE MAION PAINE DESPUED DA MINHA ESPÉCIE DE PATO ATÉ NESSO EN TEMPO DE MINHA ESPÉCIE DE PATO ATÉ NESSO EN TEMPO MULTES MOTIVOS PARA NOS PARA NOS

DE CERTO MODO, NÃO PUJO MUITO DELTE COUCEITO, PORÉM, DECIDI NIMER MINHA PRÍBLIK PEPURECTIVA. POR ESTE MOTIVO ESCREVO, MESMO SEM SABERISE O QUE DEVO PAZER. SE MEU OBJETIVO E TRABMITIR IDEIN, DU HISTÓRIAS, ACREDITO QUE DEVO ESCREVER, POU ARSIM JOLIDIPIO O MOMBURO PARA ANALISA- NO POSTERIORMENTE, DANDO NOVA FORMA A SEU PUTURO.

NÃO PRETENDO BUSCAR UM IDEAL, NEM MESMO UM TÍTULO, PRETENDO MESMO É BUSCAR UMA NECESSIDADE. NA VERDADE MINHA BUSCA ICRIA MELHOR RESUMBA RELO TERMO "EVOLUÇÃO", O FATO É QUE NÃO SEI AO CERTO O QUE PRETENDO EVOLUIR. SEI QUE NÃO ME CONTENTO COM A DEALIDADE DO GLOBO, QUE APESAR DE CÔMICA É TRISTE.

NA MINHA FAMILIA, A GABA & GARRANTION DELA MINHA MAG, QUE NA BO TRABALHO TOPOS OS DIAS, PARA NO PIM DO MÉS RECEBBER UMA MINIMA PORCENTAGEM EM ESPÉCIE SERIA DE FATO, MUITO MAIS EPICAR, SE CAPASSEMOS POR NÓS MESMOS, PORÉM ATÉ ENTAG, AS CONDIÇÕES NÃO SE MOSTRARAM FAVORAVEIS.

PRECISA GITUDATE POR ANOS, PATRA DESEMPENHATE FUNGES RELATIVA
MENTE JIMPLES, JENDO QUE MUITAT VEZES OS ANOS DE ESTUDO

GARANTE DE PORMA ALGUMA SUA ATUAL E PUTURA COMPENCIA, GEM
COMO JOU POTENCIAL.

AQUI CHE OTAMOS A UM AGUTO MUITO INTERESSANTE: O POTENCIAL DE MADA ADIANTA UM PROTEUCIAL INFINITO, SE DESTE É USADA UMA MÍNI MA PROCEDA DE USOS PODE USAR TODO O POTENCIAL MECESSÁRIO, MESMO ESTE EXISTIMOO, DEVE-SE EXISTIR UM MEIO DE ACESSAR O POTENCIAL RESTAND TE. ESTE MEIO PODE SER ATÉ MESMO O MELADR APLICAÇÃO DO POTENCIAL ACESSADO COMO POR EXEMPLO, A APLICAÇÃO DE POTENCIAL DE PO

THE CERTO MODE, MAD RUSO MUITO JASTA COMMITTO, POREM, DOCIOL WIVER MUTHA PROBLEM PRESENTANTAL POR ASTRANTIVE ESCALAND, MAD MO SEMANTINA IONAL DESCRIPTION OF THE MUTHA PROBLEM ACREDITA RUS DEVO GERRAPER, PRICADE ASSIM JOLIDIERO O MODELLO DE SEU RUSTO PRESENTANTAL DEVINO MODELLO POR MEDITAL DEVINO MEDITAL DEVINO MODELLO POR MEDITAL DEVINO MEDITAL DEVONO MEDITAL DEVOLUCIO MEDITAL DEVOLUC

UND REFERRO BUCAR UN IDENCIUEM MEMO UN TITUO DETANDA MESMO UN TITUO DESIGNA MESMO E BULLOR BULLOR BULLOR BELLOR BELLOR BELLOR BELLOR BELLOR GELLOR GELLOR CONTROL SE BULL UNO NE MUTANTE CON A PERILDRE DO GLODO, QUE APERRE DE CONTROL É TOUTE.

UN MIUNA FRAILLA A CAMA É GARANTION CELA MIUNA MAG. COM MAI AO TRABATA DE TRABATA DE TORRE DE SANCIENTES CELA MIUNA MAG. COM MAI ACCORDE DE MUTANTES DE CONTROL DE CO

PLEATER GITUDAR POR ANDS, PARA DESERVENTIAR GUAGAS RELATION

PRESENTE AND SALVE SON AND SALVE SELECT OF AND DESERVE SALVE SELECT OF AND SALVE SELE

## 1º NIVEL DE APRIMORANGUED NO SISTEMA DE EDREGGERAMAMENTALIO DE ALIMINA COM JOVERS DE L'INDIANICIMENTALIO DE BILIMINIO -

NETWORKING: COM PROFESSORES, PESQUISADORES, E ALUNOS.

LIAS PESSOAIS INTRANTEGRAPHENISTA WANT

UNIFORME, DI VELLENCO O EN SEU PONTO MAIS ALTO. AULIV-

Muito mais proveitosas, além de mão exidirem a repe Tigao por parte do propesson.

> L VEMOS QUE, com isto, a profissão correna o Tisco de soprez uma mudança. Mas ess a solução: Professores que contribuem com aulas e Pesquisa, Passam a ser Posquisadores, Garantindo assim sua contribuição e cobrindo seus custosa

PRIMEIRO MOMENTO.

Us Teabalhos ALADEMILOS DEVEN SER COMPARTILHA
DOS, E DEDATIDOS A VÍVEL GLOBAL, SENDO RECACIONADOS

COM OS DEMAIS VIA TAGAS, PARA DESTA FORMA

GARANTIR O RIPIDO APRIMODAMENTO DO MESMO.

L DESTE MODO, NÃO SÓ UMA BAJCA AVALIATURA O

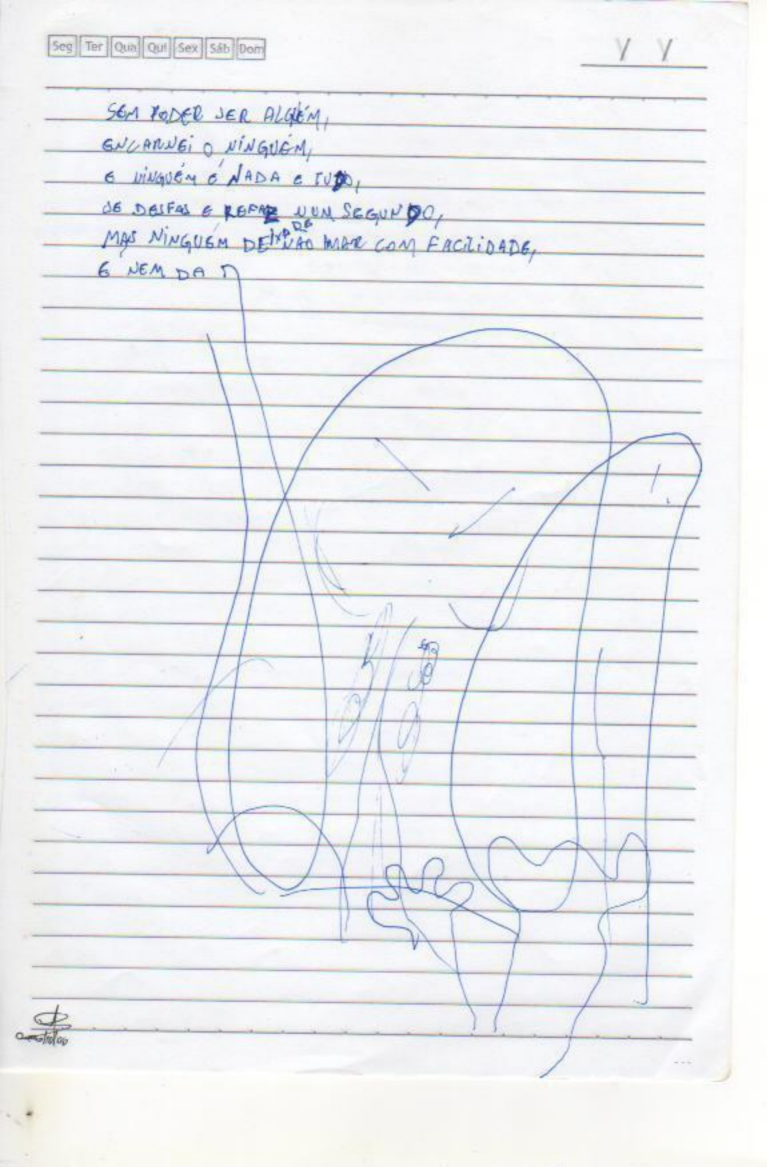
MATERIAL, MOS SIM, TODA A COMUNIDADE DE

PES QUISA, O QUE DEVE MAXIMIZATE O AVANGO

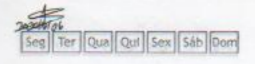
TEÓRICO E PRÁTICO EM DIVERSOS CAMPOS, ALÉM

DE PROMOVER UMA MELIZOR COMUNICAÇÃO ENTRE

AREAS DISTINTAS QUE ROSSUAM OS MESMOS INTERESE.



O PRIJIONGINO ENFEITA	A CELA,
PAZ DELA MISUA CASA,	Manual 61
Pois Porcers Agosa Qu	E O TEMPO
the tra	anne dation
E as Eventos Epartition	
	when no art it cake unorther all
	Aliabour well tall with parno
	ONSO LHEIRA, OL MALE
	a d-about of a up align any
UM IMPÉRIO DE ARE	
COM VISTA PATLA O	
MAN DE POSSIBILIDA	best wight Lad
ACGUTOS & BOXOS,	I DEEANED YOU
AUG TODOS AINDA	IN MY SIDE, HARPY SOON
NÃO COMETER.	
Distantien appears	BUT I GHOSE YOU HARPY, WI THAN ME
Gy thingas	709 a 47 ch
SOUTH OF STATES AND	AMON I SEE IN INCHES
FIZ D COLLEGE	Tis every true agest was
Flores Laupan	
masky argumentanting	4 JAPACKE MI LEGIL CZ 1995
Page a signe harp seem	WINDOLD STON HOLM AND
ACHINARATO & CONTESTO	Violet, Alle pinect
REWIND SA	W WOTHING FUT MYSSIF.
As celest viv. IsaanPesgo	
PARR POTER GARAGE	Party
Send Mecco verse	
amazan Saulo Las	(Escrete one value fresults, fee alls.
Januar, Compa	whether a cital Carner o aments milette
	Corres dies Con



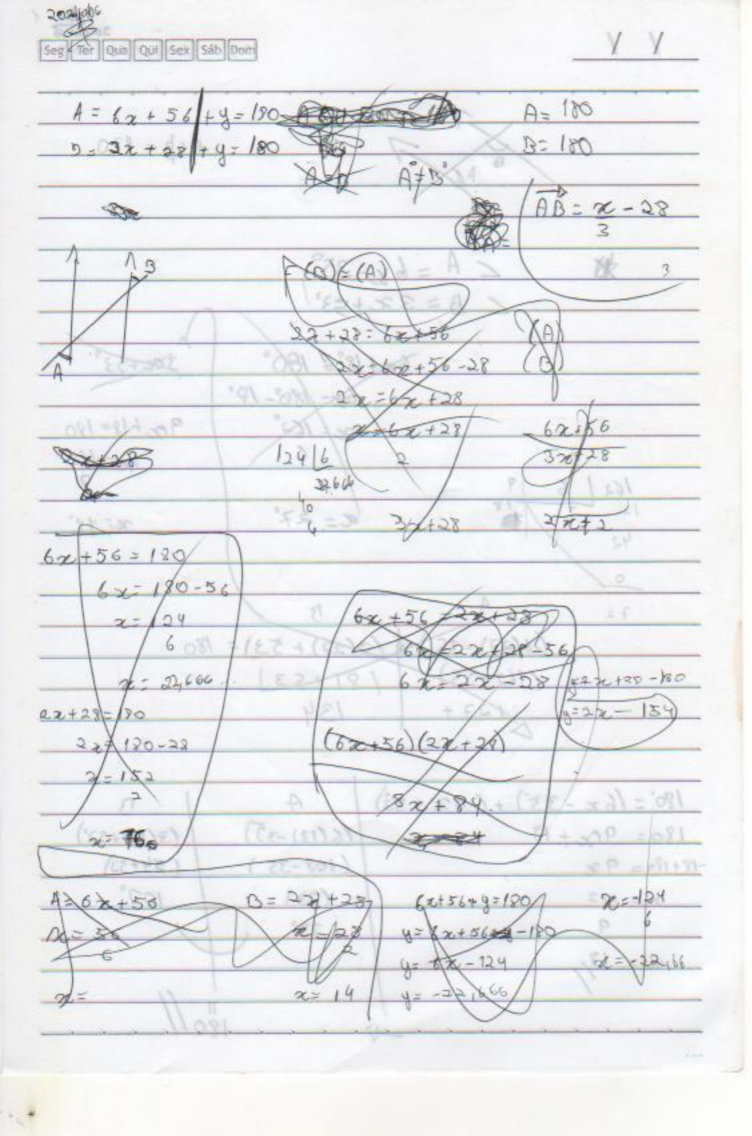
A rest	O Politic Meior ALPERTA
d. 10	PAL DE A SECRETARY
A TEMPA	Pois Faucette Oscan Bu
50 MIN.	A limbaio allega a a sentires
when to art its oak wronden of	An eld was howhere an
who do art so och wooden of	the charge all
x x 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	chetal seem more
to strained got a my shape ex	Supplicant reduced
	NA MY OLD OF ME MY
	LO AFRO ATTIL MOS
LAST Wight	COMO SEMPRE
I DREAMED YOU	Decidi POR MINIMELMO,
	DINEHITOR PARA O MAIS
	IMPORTANTE, FIQUELY
BUT I CHOSE YOU HAPPY, WITHOUT ME	DISTANGEU Obseevei
IN THE POST,	Gu tempas,
NOW I SEE, IF INVAS WRONG	QUE ESTA VA CERTO,
IT IS GUERY TIN IN ROOM ME,	Fiz o concero,
	Flausi Lausa,
1 phone Mi wan oz	indiscretamente Discret
MUCH MORE STRONG	Fago o GNG ACRO GERT
Right Dinect,	ARIGUMENTO & CONTESTO
MOTHING BUT MYSELF	
	ESCREVI UM MANIFESTO,
Party	PARA PODER ENGARE
Y .	SEM MEDO, DEPRETE
(ESCREVO COMO PENSO, PORTANTO, POR MAIS.	SEU OHJAR ARTENTE,
simples quesesa o wears likelo, o objetin	COMO SEMPRE.

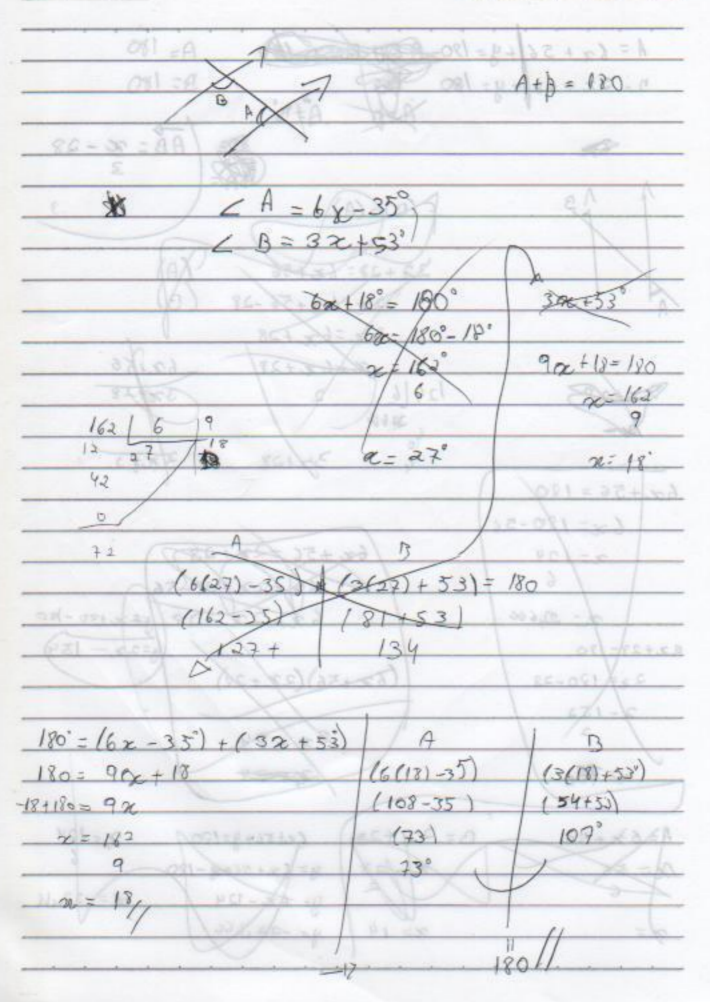
Se Jose No CHÃO,	MAIS, PRECISO DISSO, E DE UM BOSE DE ERVAT, PARA
SC JOGA NO CHÃO;  QUE SDIDÃO;	MAIS, PRECISO DISSO, E DE UM BOSE DE ERVATE, PARA TODO, MUITO EALMO.
SE JOGA NO CHÃO;  QUE SDIDÃO;	MAIS, PRECISO DISSO, E DE UM BOSE DE ERVATE, PARA TEDU, MUITO EALMO.
Poi o cumulo sa	a le tras
MOMENTO STEADER	QUE BOM, EU NÃO ME LEMBRO TENTES MEMORIZAR COM O DASE EXESSO.
M KIND DI MARKET	SE LEUDOR DEMAIS É DOM DEIXAR PRAJA, A COSSAU É IMPORTANTE SÓ NO PROJETO GERAL.
	E LA NO FIM TO MUNDO ELE SA TA PREDABO ITE PE GANDO PELA PERNA DE REPENTE NO ESCURO

HERE I AM AGAIN! HAVING INSOMNIA CAN WORK OUT AS A PRO- AND A GOV sometin Esi AFTER TALKING TO YOU AND BRAINSTORMING WHILE STUDYING, CAN GRANT PLENTY OF IDEAS AND INSIGHTS. TODAY : WAS THINKING ABUT HOW I WAS MODIFIED BY ABSOSBING THOSE MENGS FROM you, like PLANING AND DOING. I'VE ALVAYS HAD some simiLAR LINES OF TOUGHT, BUT somethow i was used to RELAY ONLY IN MY MIND AND THE PEN PERCEINEING THE SURROUNDINGS AND REST WHILE WHILE BURSVING BETTER TOOLS AND IMPROVEMENTS IS SOMETHING THAT I'VE DEEN DOING A LOT DETTER SINCE WE FIRST MET. OBVIOUSLY THERE ARE A LOT TO ADD TO IT, BARANG HAVE THE PATIENCE AND THE ROWER TO, YOU KNOW IT RIGHT? FOR SOME WE CAN DO A LOT BROTHER, EVEN BEING A DIT OF MOLECULES AT THE INIMAGINABLE VAITNESS OF EXISTENCE. SO HERE WE ARE NOW | BEYOND TWO OR TREE, THERE ARE OUR INNER SELF, AND THE THOUGHTS THAT WE'VE SHARED, PLUS THE IDEAS THAT WE BEHOLD WITHIN OUSERVES SUB THE ONES WITHIN OUR HIVE. BEYOND IT ALL THENE ARE OURSELVE, OUR GROUP, OUR & DREAMS, AND EVERATHING WE MIGHT OVERSOME, TO ENERGIE. YOU ARE AWESONE BRO!

A A	Seg Ter Qua Qut Sex Sáb Dom
	MAIS DE MIL LIVEOS;
	DE UNA HISTÓRIA DA ESPÉCIE,
	A CIÊNCIA E ARTE SE METEM,
	LOTUSMPLLIST 20 30 NO ZOUIST 2011
	SE TRANSFERENT
	ENDOR MAIS INTERESSA,
	ALÉM DOS MUITOS SIGRICADOS
	QUE QUALQUER EXPRESSÃO EXPRESSA.
-	
	South

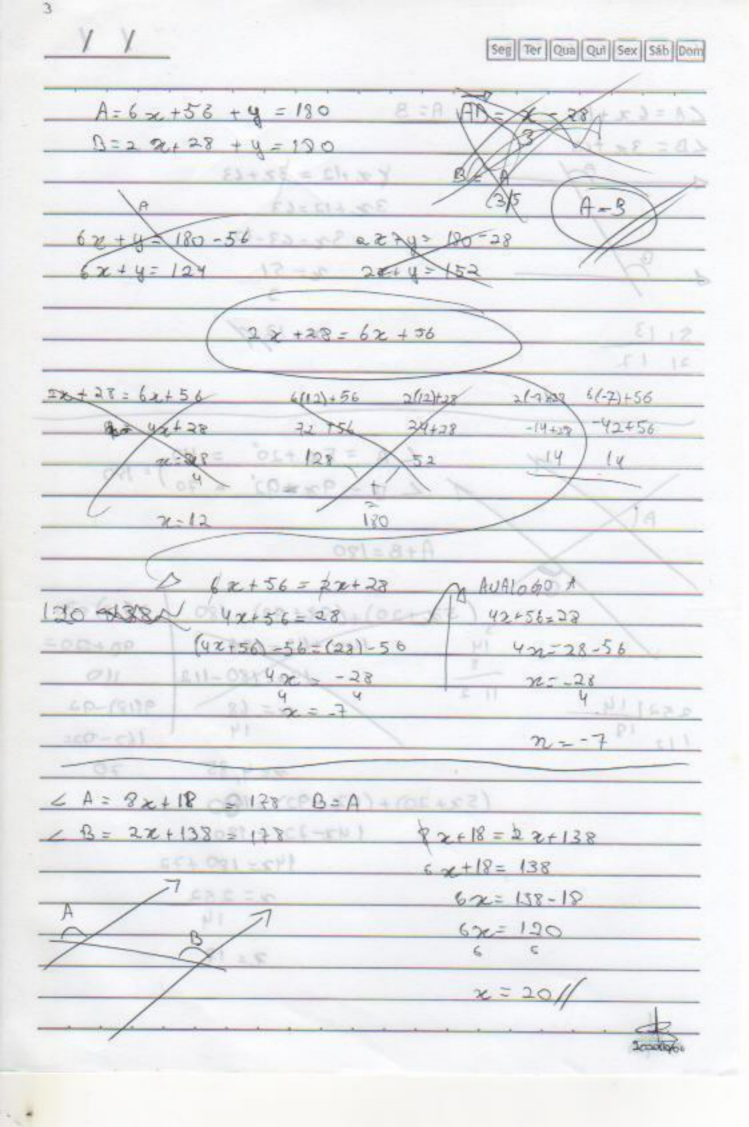
1 1	Seg Ter Qua Qui Sex Sab Dom
M: MASS	
U? SPEED	U2= 29H 1
H = 48144T	U2 = 29H 1
Q= GRAVITY ACGUERATION	N=3 8H 3
3	+0
X	DISTANCE IS POSSIQUE IN SPACE
10-1/2/201	A - WE JUMP TROUGH & POINTS IN SPACE
	- SO, IF SPACE AND TIME ARE LINKED,
	WE JUMP TROUBH TIME (TIME A; TIMEB)
	- WE ARE SPACE
	-WE ARE TIME
	h
	200000

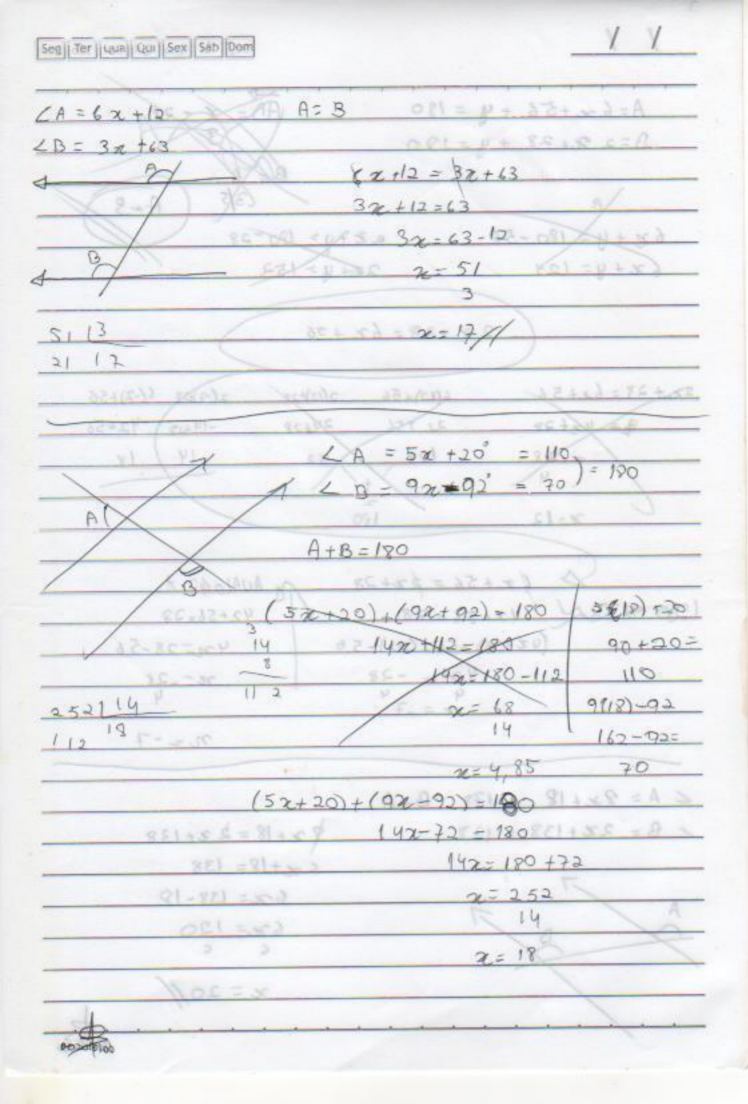


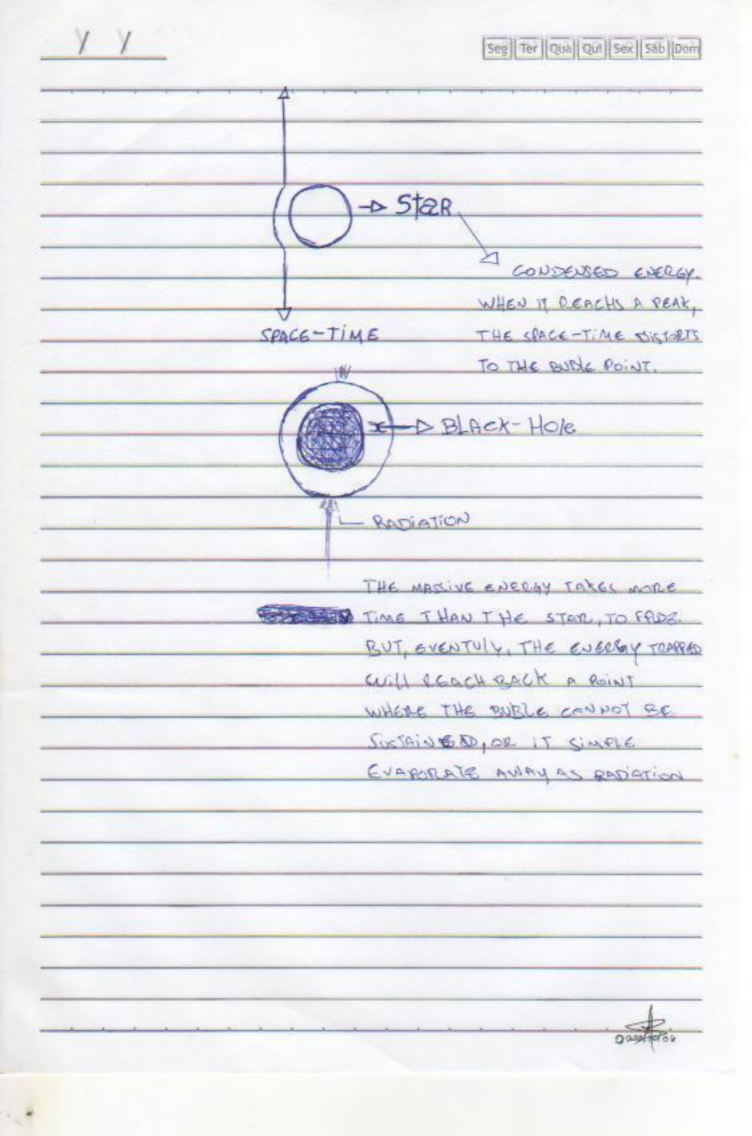


CONTRADICÃO NOVAMENTE,	
LUTANDO PELA PAZ NA MENTE, .	
IGUALMENTE DESIGNAL,	
RANDOMICA,	
F0 P4 - 2 G 1	
ESTEMAS QUE PODEM SER OU NÃO,	
6 DE CERTO É TUDO UNA AFIRMAÇÃO FADADA	
AD FRACASSO!	
PENSAMENTOS PARABATÉM SITUAÇÃO,	
MEMÓRIAS AVULSAS PRESSUPOSTAS NA AFIRMAÇÃO PUTURA	
MY DULACO NEGRO, QUE ENGOLE LITERATURA,	
MAS TAMBÉM INFORMAÇÃO E O TODO,	
PARA NA ÚLTIMA LINHA	
GAR GALHAR DE DESFRUTE,	
DO GNGODO ERIADO!	
LAYAHAH LAYAHAH	
0/	
	1.0
	emila h

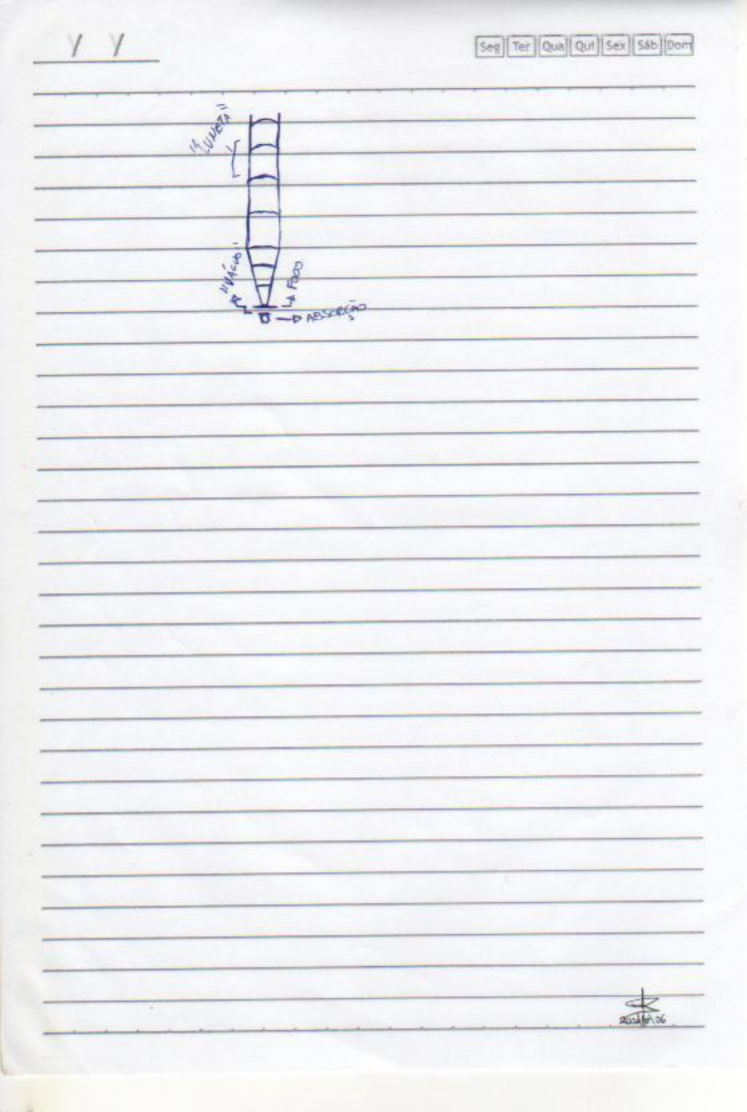
Seg | Ter | Qua | Qui | Sex | Sáb | Dom







1 1	Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dom
	MY BOTHERSOME MIND,
	CANT DENY.
	THE TRUTHINSIDE, THE EXTUAL LIES
	NOTEING CAN BE GONETHINGWHEN COMPATIED,
	TO OUR SELF UNIVERSE FULL OF EMPTY SPACE,
	AND EVEN WITHOUT THINKING ABOUT MOUGHTS,
	IT'S USERESS TRYING TO ACT DEYOUD OUR LORS
	173 3-01032 1-71701 - 107 10701 0012 701-0
	Zala (16)06



	Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dorr
CONTRADISSE ME, MIJ	HAS VERDADES; E, APRESENTON-ME
	MATURESTAR BE ZOHIO EUBANA BUB, 2
	72

	Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dom
	es acestumamos no loder de
	24. O CORPO, A MENTE; O INTIVIDUO
QUE SENTE; DS SENTIDO	S, 6 BEFIETE.
Title - til	



2020/99/22

Desce a nave esférica ao chão, e dela, sai um alien, e um humano.

Ambos haviam ido dar uma volta na galáxia, para mudar os ares enquanto se conheciam melhor.

Algo novo para o humano, abismado, olhava o exterior da nave. Porém, o alien já estava acostúmado com a paisagem passando na janela, quase não a notava.

Surpreendente mesmo havia sido quando pousara pela primeira vez na terra, no meio de uma pista nomeada rua, usada por veículos humanos. Era noite, aqueles que dormiam no momento, nada notaram, e, apenas aquele que permaneceu acordado, foi selecionado para recepção.

De um instante para o outro, o livro que estava a ler, sumiu, e o que os olhos observavam agora, era um tipo de piso metálico. Havia sido teleportado para outro local, mas seus olhos ainda não podiam mexer-se para olhar a volta, pois todos os músculos estavam paralizados, enquanto cérebro funcionava forçoco, quase como se estivesse a andar debaixo d'agua.

O alien estava comendo pão com água, que eram alimentos compatíveis com suas necessidades e capacidades fisiológicas, enquanto olhava o humano paralizado de teleporte e medo na poltrona de couro que fora materializada especialmente para recebe-lo. Não que não as pudesse mudar caso houvesse interesse, apenas não se fez necessário no momento, sendo apenas o que pensou em comer durante o micro-segundo que esteve dentro da casa humana.

- Alien nem é a forma certa de me chamar, sou uma pessoa de outro espaço-tempo!

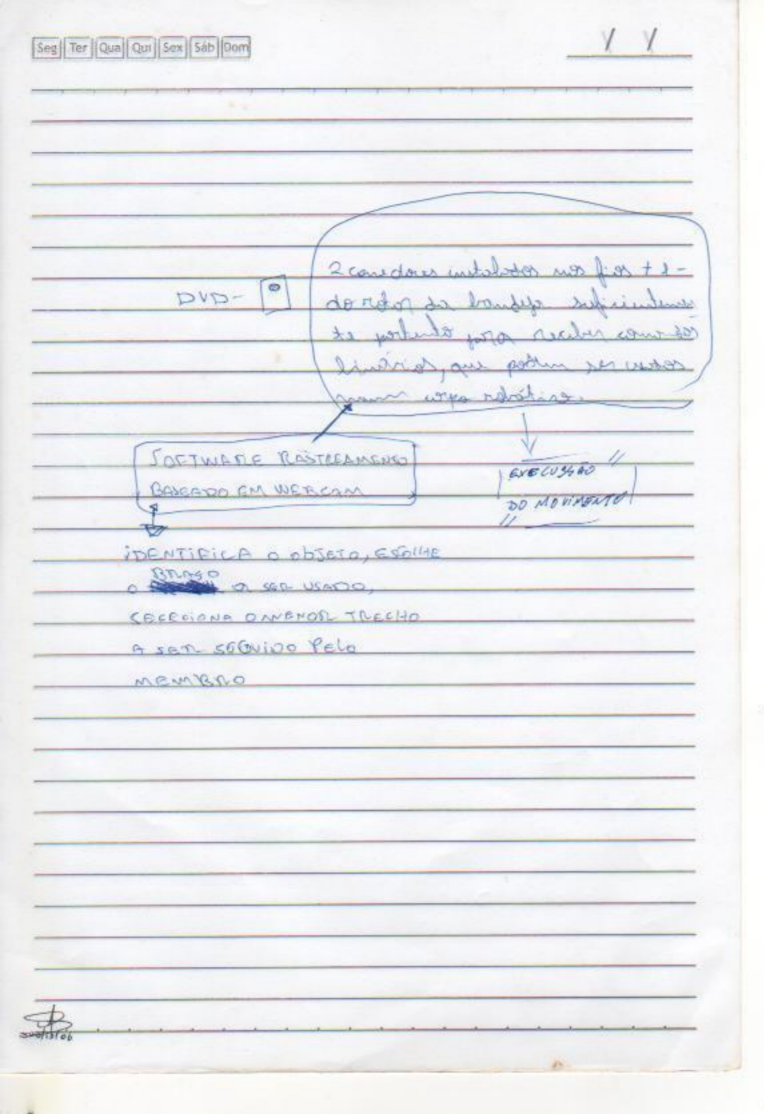
De qualquer forma, o alien ficou estupefato por ver tanto esforço humano disperso em monumentos inúteis e sem sentido. A mente humana se distanciou das ferramentas, e parece ter perdido algumas noçoes de usabilidade nos ultimos séculos. Mas ele aprendeu também que deveria ter cuidado com as informações de livros e da internet, a forma humana de passar informações, ainda não é perfeita. Seus dispostivos temporais, o permitem acessar a informação que passa pelo tempo, e, portanto, os fatos dos conhecimentos superiores aos que humanos possuem, e mesmo o acesso a história temporal humana, entrega a este tipo de ser, o poder de analisar a humanidade de forma ainda não alcançada pelos símios.

Superar os limites naturais, é um feito que poucas civilizações conseguem, conseguiram, e conseguirão. Por este motivo, poucas civilizações existem. A natureza existe de níveis infimamente pequenos, a cósmicos, universais, dimensionais, e virtuais. Todos os sentidos precisam ser superados, desta forma, garante-se a sobrevivência plena, e o real sentido que se pode desejar.

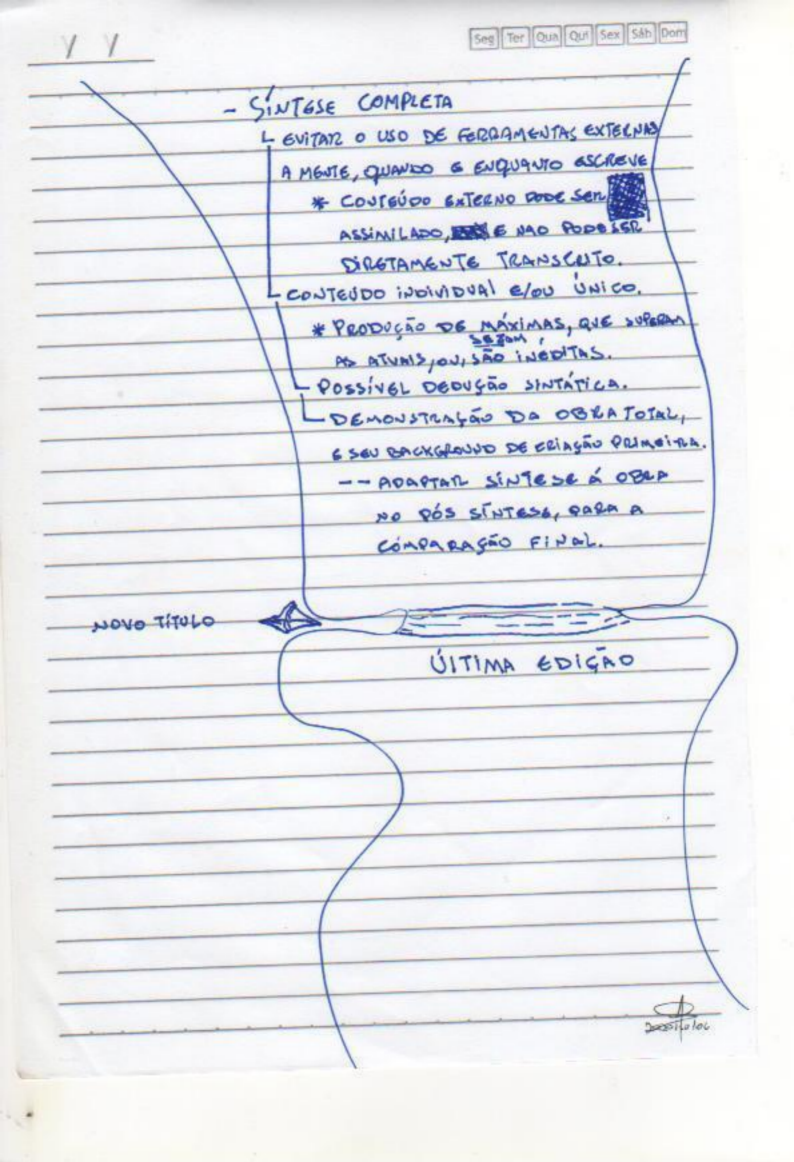
De todos os sentidos que se pode compreender, conhecendo-os, toma-se um deles, e este, é fruto do real desejo. Mesmo que tonto e desjeitosamente desajeitado, a sequencia de acontecimentos temporais vão criando uma linha, que opera a exponencias caóticas e causais. Nada imcompreendido pelo alien, porém, confuso ao humano.

Tudo isso, fora enserido na mente do humano nesse momento, e seu corpo, começou a se mover. Olhou para o alien, e viu a si, como se fosse refletido as avessas, dando nítida imagem, do que realmente é. Com todo o entendimento que possuia, o alien o compreendeu, e refletiu o humano, a partir de um ponto de vista elevado. Ambos acenaram com a cabeça, denotando entendimento mútuo, passando desta forma, a pensar em sintonia.

A nave, voando sozinha, voltava para terra em uma velocidade inconstante, indigna a mensurabilidade, pois, noutro instante, já estava no chão, e novamente, no começo do texto.



FEIRE DE 442 NPORMA FOES EXICIDAS NO DISPLAN SAU ELTICADAS EM \* SAG. LUX' MIRA PODELEN SEN TONUSKITIDES NO MOSMO INTERVALO DETEMPO A INFORM AGAD DO DISPLAY SE MOVE NA VELOCIDADE DA LUZ EM UMA PREGUENCIA DE BOHZ I PERSUEVOIA



SADER, DO SABER, DA VONTADE 6 DE SUA FALTA DE SEE. CÓDIAS IMPEDIFEITAS DA FALTA DE AGREGAD, UM ACERTO QUE ERRA FEIO, POIS NãO VE ALVO ALGUM, ATICANDO NO VÁCIO DA MONTADE DE ACETATAR.

NEGO E RENEGO, NÃO QUERO ATIRAR, E ACERTO, SIM, O VADIO, POI ATINGIDO EM CHEIO, NOVAMENTE, & O. SER, ED

HUMANO, NADA PODEM FAZER POR AL:, NEM ABNI. A LITERATURA
ENGANA; O REFLEXO DO MUNDO, COMPLETA O MOSATCO VAZIO DO
INDIVÍDUO. COMO INDIVÍDUO HUMANO, AGE DE FORMA AREIMUDA,
SEBUINDO OS DEMAIS EM FUNÇÃO DO FLUXO ANIMAL AFINAL, É
UN MANO.

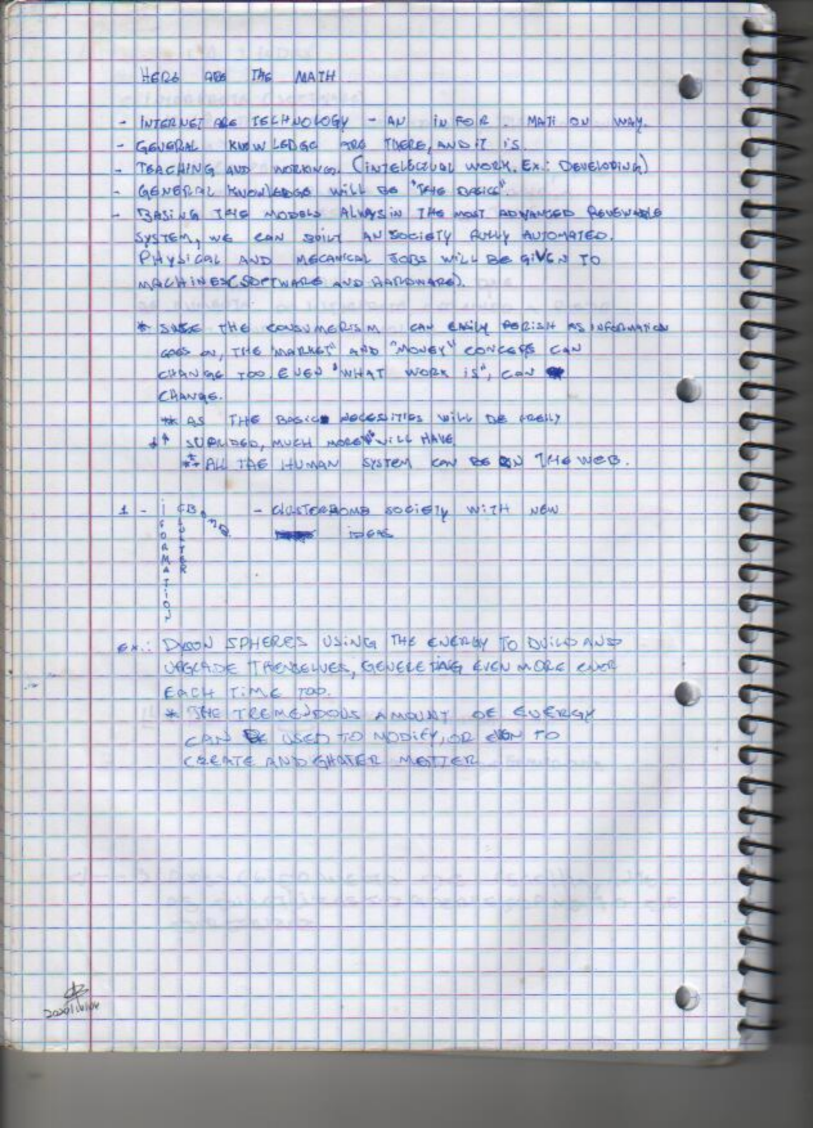
O BENSAMENTO, A TERRA, OSOLO, ISTO ME ENGANA E ENGANDE NAME ALEM DE ANIMAL IMPOTENTE ULTRAPASSATE, TRANSVALORAR NADA DISSO INTERESSA SEM SER CORPO E CARNE, SEM CHAPURDAR NO INSTINTO, SEM NEGAR A PAZÃO EM TEOGRA DE ENZIMAS DO PRAZER MELHOR SENTIR, QUE ENTENDES. - Pois BEM, ENTÃO ATIREM-SE NO FOGO! VOLTEM A SER consovo, volten no solo! His DE SURGIR ALED DE PAGA PROVEITO, QUEN SABE ATÉ LIDORS PLANTAS QUE EQUILIBREN O ANDIENTE! MAS JAO HA POR SINAL MOTIVO DE PRESSA, AFINAL POR MAIS QUE CONTINUENT O COSMOS VIVE MAJESTOSO, É IGNORA POGICAS BIOLÓGICAS, PODEMOS-AS EXTINGUID EM UM HINDO FLASH. SUA FOGUERA HÀ DE CHEGAR, & MO TE PREDENTES, SERÀ EMPIOD & OUIPOTENTE SODRE TI, COMO POI TEU NASCIMENTO. Carollin a solo. A glana soe is sol, his or nother a college SE PRINCIPO PORCEN, CON O SOLA HEN A REDUCTORALYO O SHEDDELOW A SOUTURE OR ASCOTTA A MICEORES O SO WE WESTING A GREENELL OF POSSEQ. "SUD OF STATEON FOREHOLD AND O GRATIAN AND O AMERICA & JAVIST CONSCIENCE ASSESS ASSESSED ASSE SAME OF SAME OF SAME AND ADDRESS OF SAME OF SAME CÓDISO INDRECESTAS DA ERIZA DE RECRECÃO UM ASERTO OLDE my nearly an convenient may be only in one one and make DATATASA AG AMETERS Meso a valence uso come a steam a seaso open

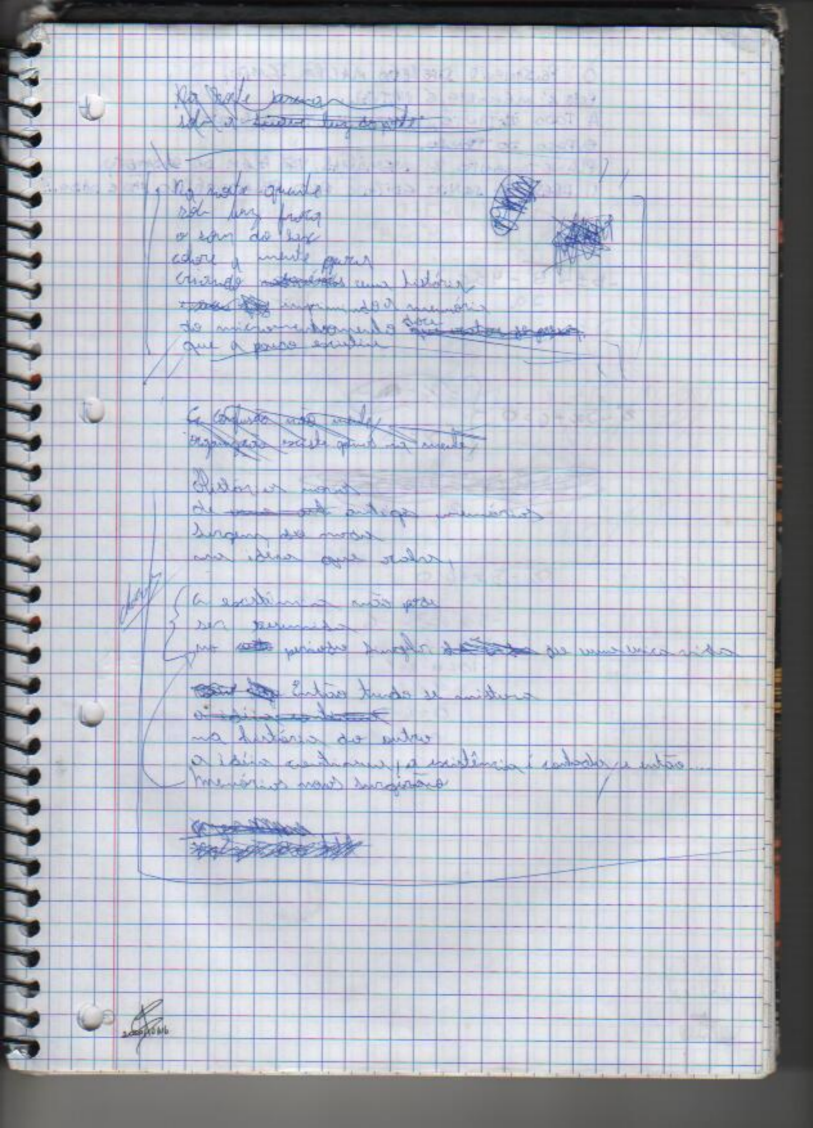
ca. gaz o a privamevou o takto ma og tetille tea otrav

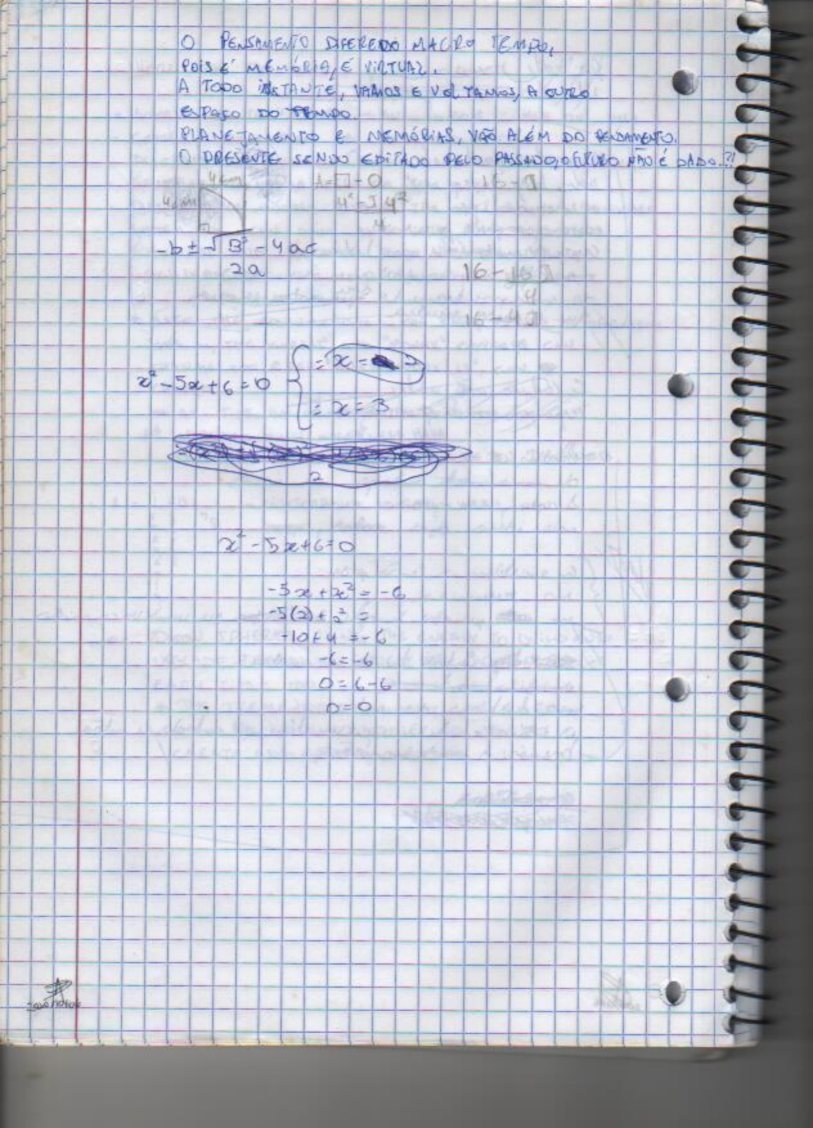
DOM INION

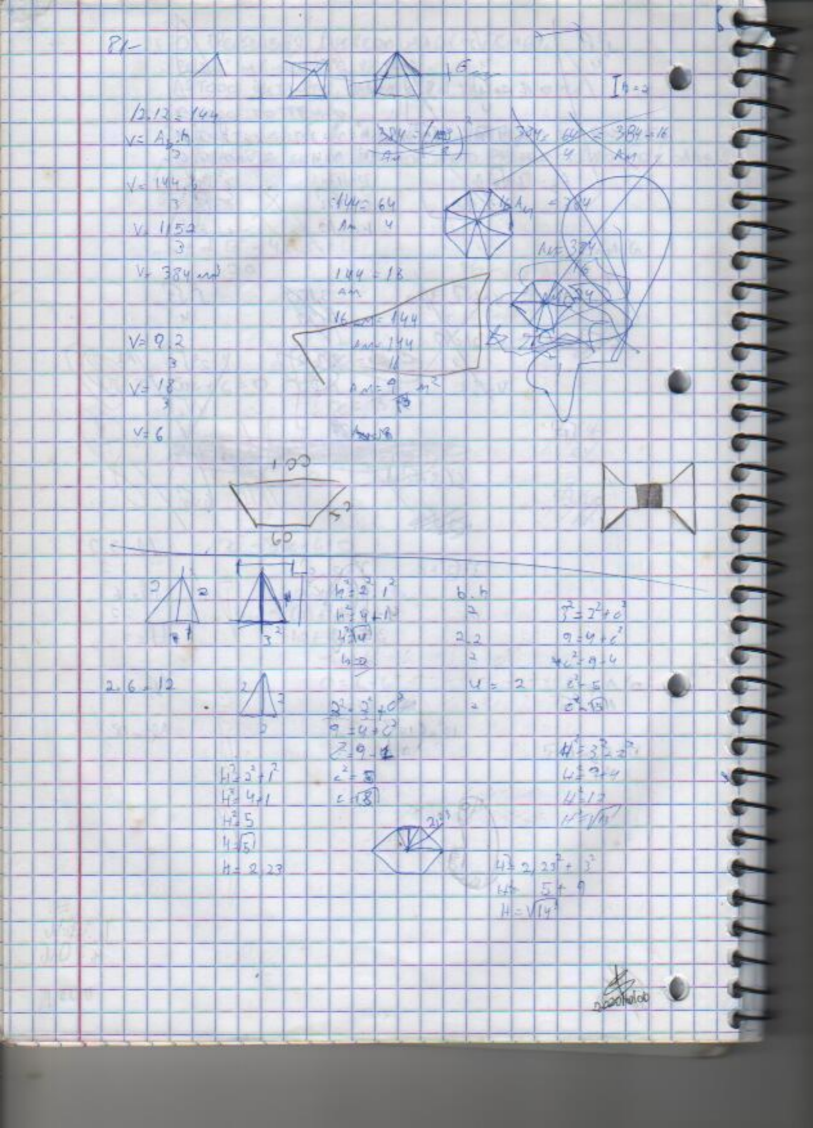
A A	Seg Ter Qua Qui Sex Sáb Dom
Ougo,	
) MENSAGEIROSEM	RESTO
DESCE O MAIS PROFU	NDO CALABOUGO;
- POR QUE VEIO? HA	MAIS DE UMA ETERNIDADE, DESTA
ESCURIDÃO SOU PRISTO	Jeiro.
- ENVINDO PELO CHAOS	FIQUEI SEM OPFÃO, RECEIO.
- ENVIADO PELO TEMPO,	Assine Aqui, Paisioneiro.
The second secon	MESMO DINFERNO ESTANDO CHEO
ATÉ AQUE NI DOMEM	
	MAIS TEMINEL PRISIDUCICO
	ETERNIDADE & MEIA, NÃO QUANTIFICANE
SUA GENA	VALUE OF CONTRACTORS WATER AND A CONTRACTORS
	ANULAR DANTINO PACTO. 1501400
	CHOS QUE O MUNDO, UMA ETERNIDADE
	6.0 MUNDO PREFIRE DEGREE 6STE
0820181510	
7	

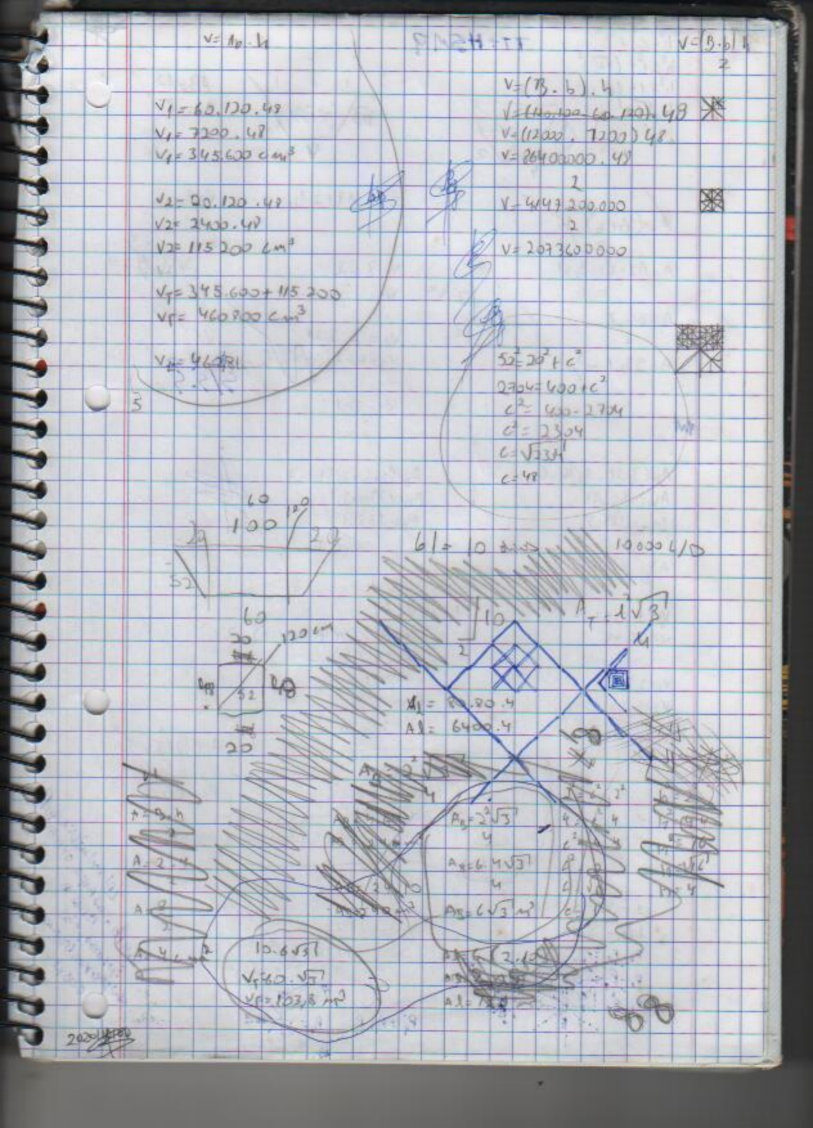


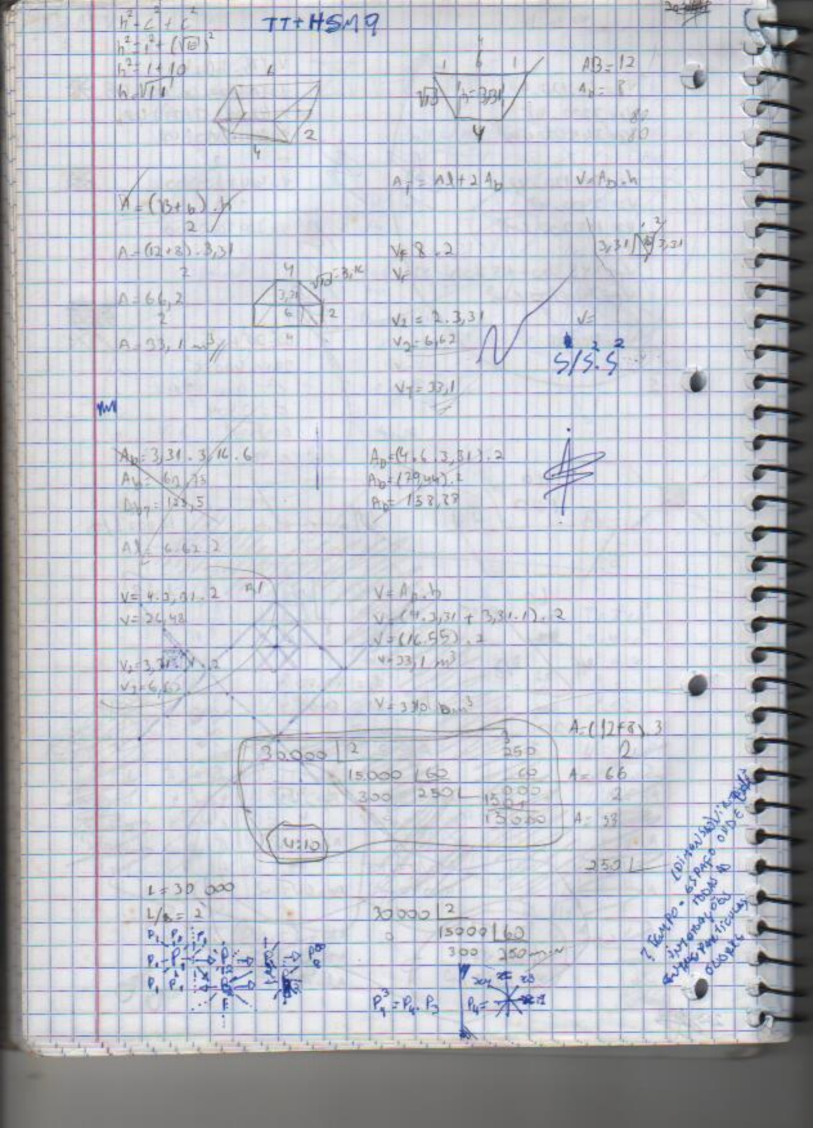










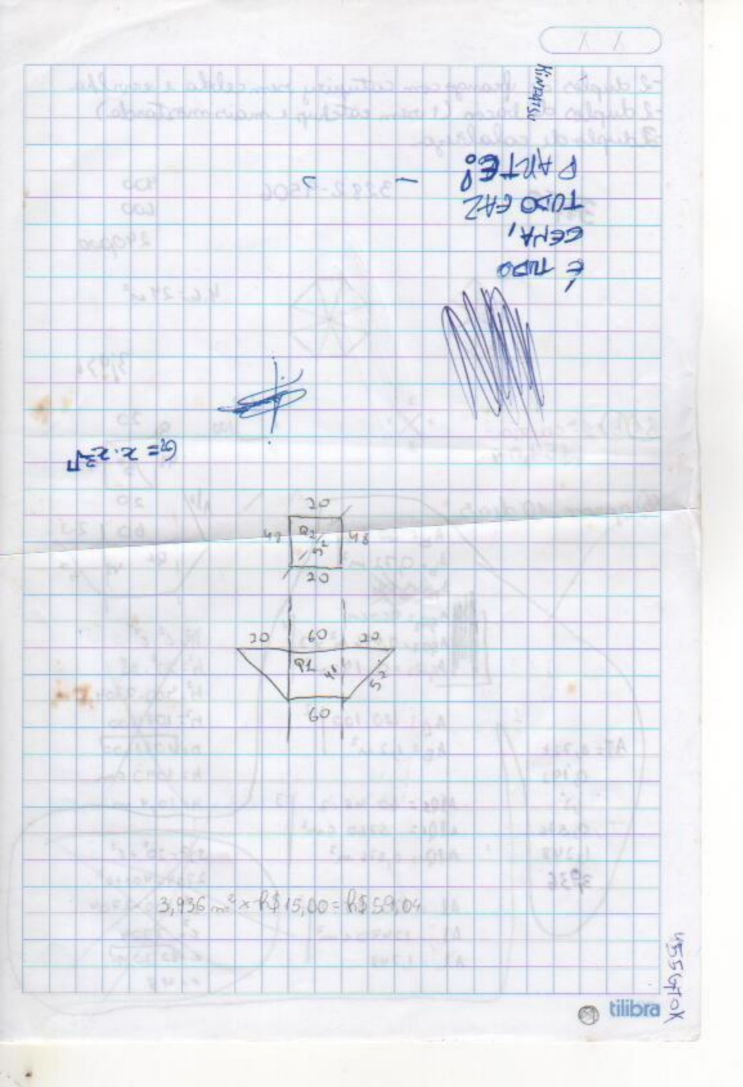


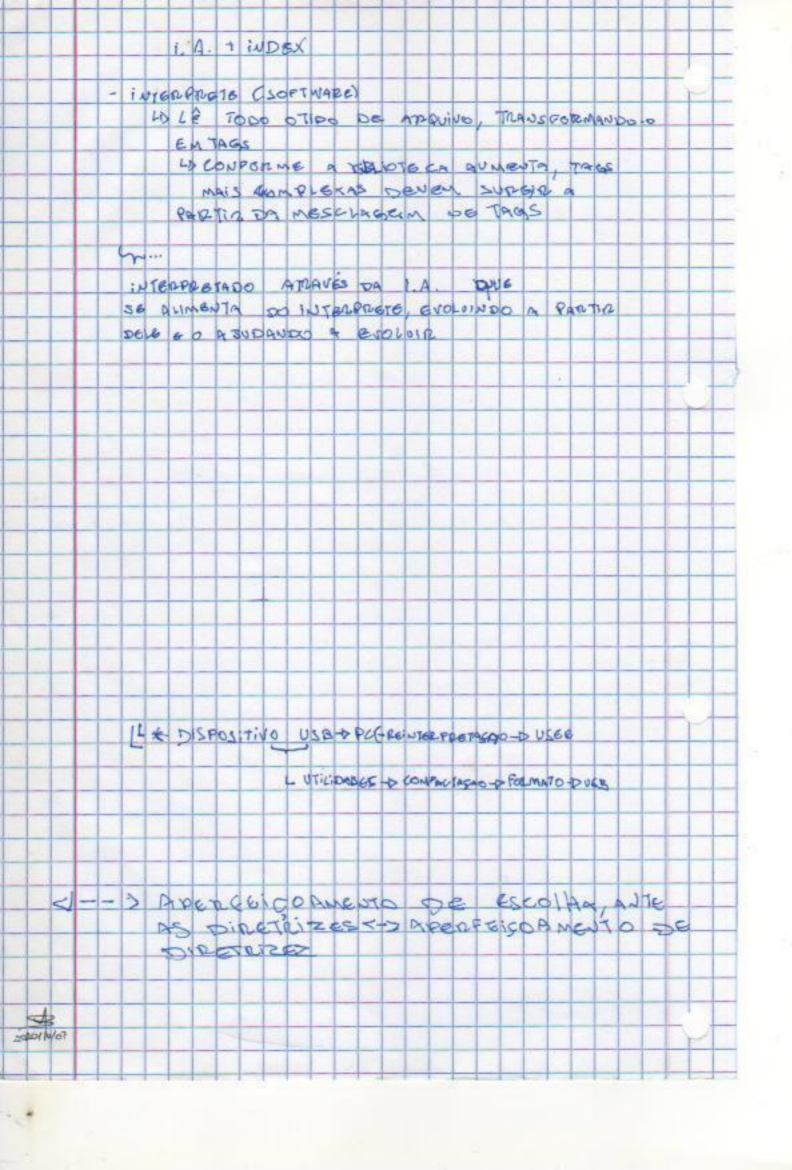
T = 6 . I (21-0 x2+x4) E NEEGIA ACIMA OU ABAIRO I NTERRACAO DE CERTO COEFICIENTE DO UNIVERSO EM QUESTRO. O TEMPO TE TORNA PLANO. O QUE MÃO VENOS GRANDES QUANT DADES DE 6 FALTA DE ENERS A INTERACOGIT EM CADEIA o curvan, DO começo AD FIN DA DADEIA 100 POTSO QUE, CASO A BASEIA SE TORNE MUITO DENSA O TEMPO VOLTA A DE DOCEME EM OUTRO PLANO. LEARN SYS EU GISTO DE TEABALHAIR UD QUE TEUHO TEARALHADO QUERO TAMBEM O STER con 15 to, RECURIOS EXTERNOS NO CONTRECIMENTO TO APPENDIZATIO, ENER GIA PATRA WINER BEM. APRENDER CON O DUE JA FOI AFRENDEDO FOIR OUTRO OD COM o peo stena 30 desorviso, was been pundos PORTANTO, O SITEMA DE APRENDICADO REMUNERADO, neve agresentan no ALUND, UM PROBLEMA NO RESOLVIOLS, E RECOMPENSATIO DEVITAMENTE ARIS A RESOLUCTEDA 17 87 FE EUTUROS PEF: HOMENTOS BIDEM SER FEITX RELO TO DO (P2P/221), E OS EVEROS DIVIDIDA DE POST ATÉ SER JOGADOR TEM SEU ARTOR, EILTO, É REFLEXO NO! MAIS DESPONHECIDA MORTINHO & YPE, EMS d - DOLS FILLES do PAI (FOUR TWO) 10 you soon A CONTRACTOR LIGHT YEAR WTO (9M4 77 200) THE 9 , YOU'N BE 70 LOXING INTO THE ONTTh RAST, WICH CAN DE TRACES BACK

A LANGE CON COLOR OF THE PROPERTY OF THE PORT OF THE P (1) 日本市社 PS 197 COLA IS IN LECTURAL SPEC STATE OF THE PARTY OF THE CONTRACTOR DE LEGISTRATION SOUR TRIVIAL SOURCE TRIVIAL SECTION ZAZ EM NOTOTAL DIVIENDES who se percess on to movivento. un minimo gutuagoes ou LINOULLES BASES RALATIVO A TEN & May. COMUNE PRAVEL DO TEMPO XIP/30 MON A GATO FOUT A DIST = NO TEMPO PC CALTA DE CALLAS E 4 A S 77 M D 12 7 7 7 POLA OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PAR 8 - INTERPUPTOR COL 6 6 6 6 6 5 5 S. R. S. L. D. 7 = 6 1 (3 - 2 - 1 ) BC WANG ARREST to the steel of

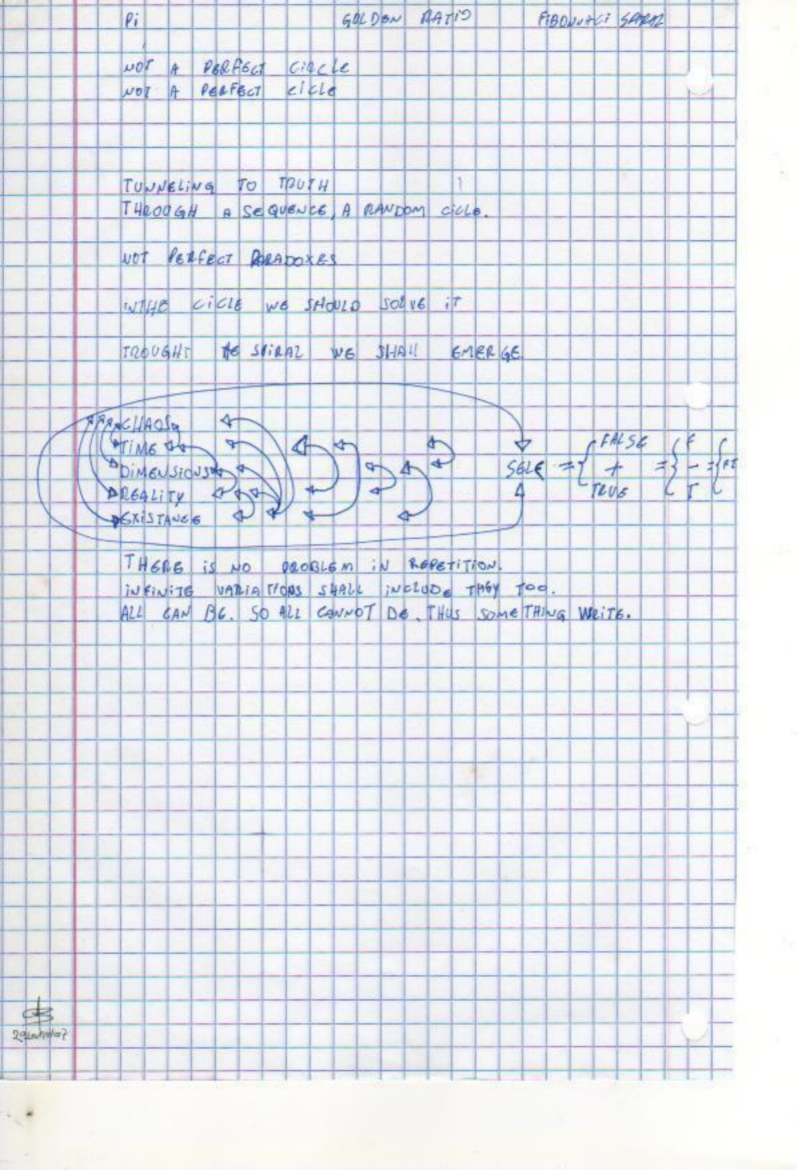
ARA OG PROXIMES PASSOS 1- REORGA HIZAD 111 RETOGUES FINAI MADINIUAS 2 - CONFIGURATE AS PC PESKTOP - CD(PC) PERSISTENT (PC) & NT COST NOTE BOOK = MINT DEBIAN (RE: 45 TALL) 3 - ACCOUNTS MANAGMENT/CREATION MANAGE. Git, STALK QUEN Flow, DONE-\* SAMI - ANON: UBOUTO REDS ATTXIVE V(GMATU) COUTEDA 31 2 RENOTE IN PAREN NEW PASS WORDS TO THE SURGACE ARDFILES F15 6 605 exenciFros -b 30431/12 ORDE-1: 1932 -01/ JAN 6140 59 6421 41.14 Mo all do of 21/2 24 3 61711 4 1h PAS 57-30

DETENDED





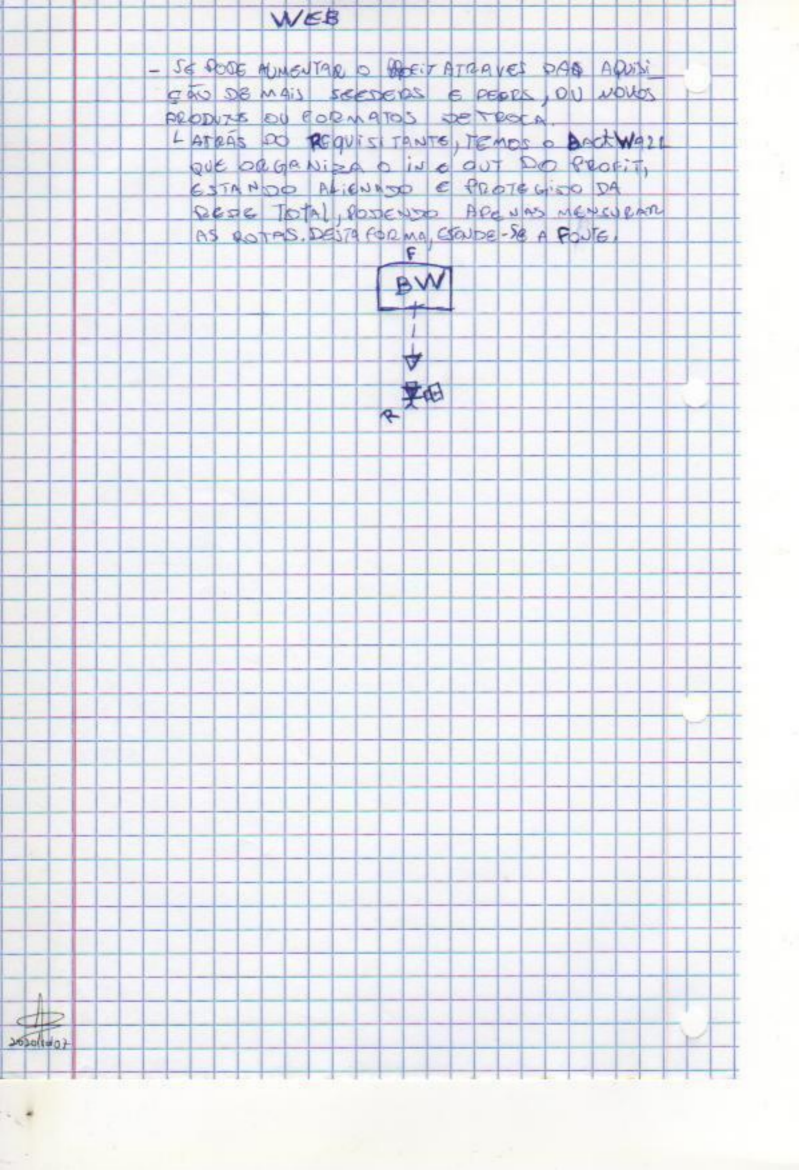
	-	•														- 17.00						-				-	
	-/																CO					+		-		-	-
	4	+	16	·V	6	Re	D.	T	We	_	JE	W	IL	6	0,0	CAO.	11	5	DA	TA		+					-
														Me	ES	-	eno	M	TH	ER	€.	+		-			
	-					~									IA	120											-
	1		C	Te .	N	110		0	1100	6	14.0	NH	ie.	9	VET	00	6.	16	^	10	EHA	NAC				$\exists$	
	1		10	TH	16	H	TA	VC	C	UT	2	AV	ED		.01	7		5	17.7			V16				T	
	1		20	-	7		) H	-			3	ry.			П	Г											
								-																			
																							Ш				
																					-					4	
								1														-				-	
	_	_								-0					-		- 1					-				-	
	-									7					-			-				-				+	
																										4	
	-								Н	-				H								+					
	1																										
								T											П								
																										_1	
												-										-				-	
	4																					+	H	H	Н	-	
	4																					+				-	100
	Н											-										-				-	-
	-																					+			-	1	
																										1	
																											-
	-						_	_					-			H	Н			-		+		-	-	-	
	-		-										H		Н	-	-					-	H			+	
																-						-					
	+															-	-										
2019	JOT TON																									1	
																										- 1	

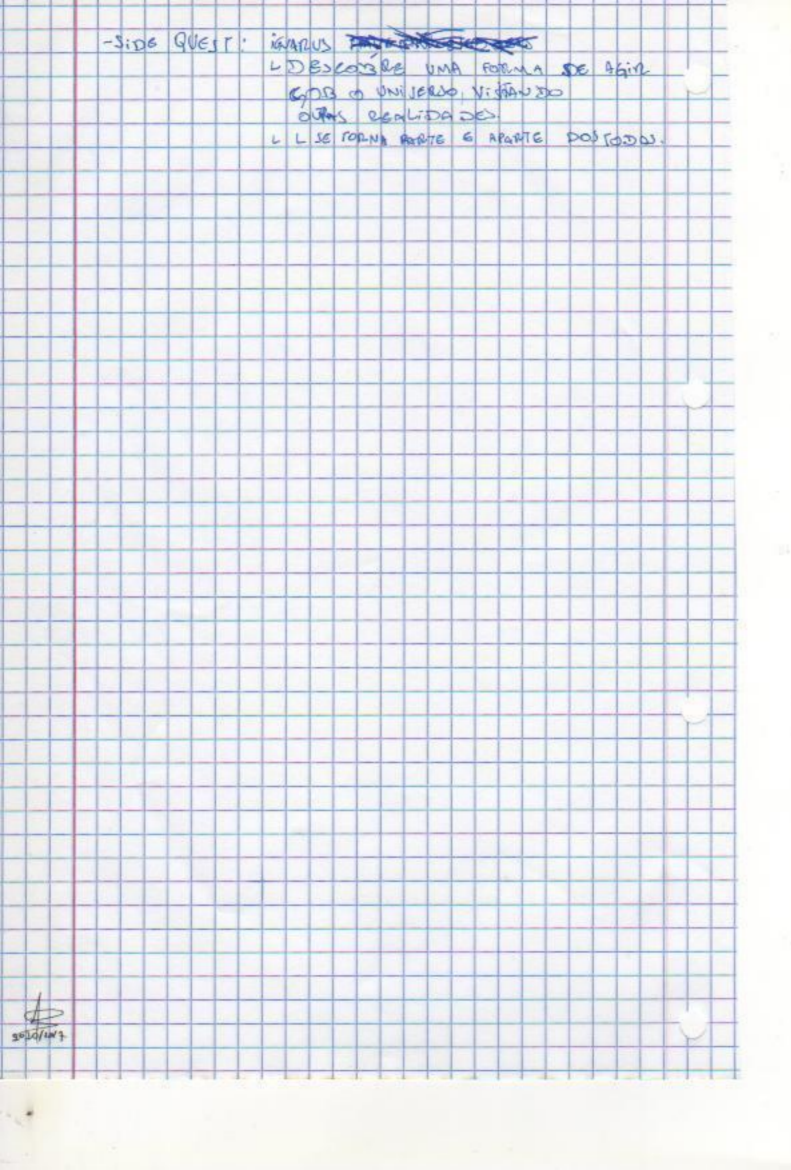


ATTRACER PERCEB: ENTRO OS PLEFLENOS DO MASINARIO,

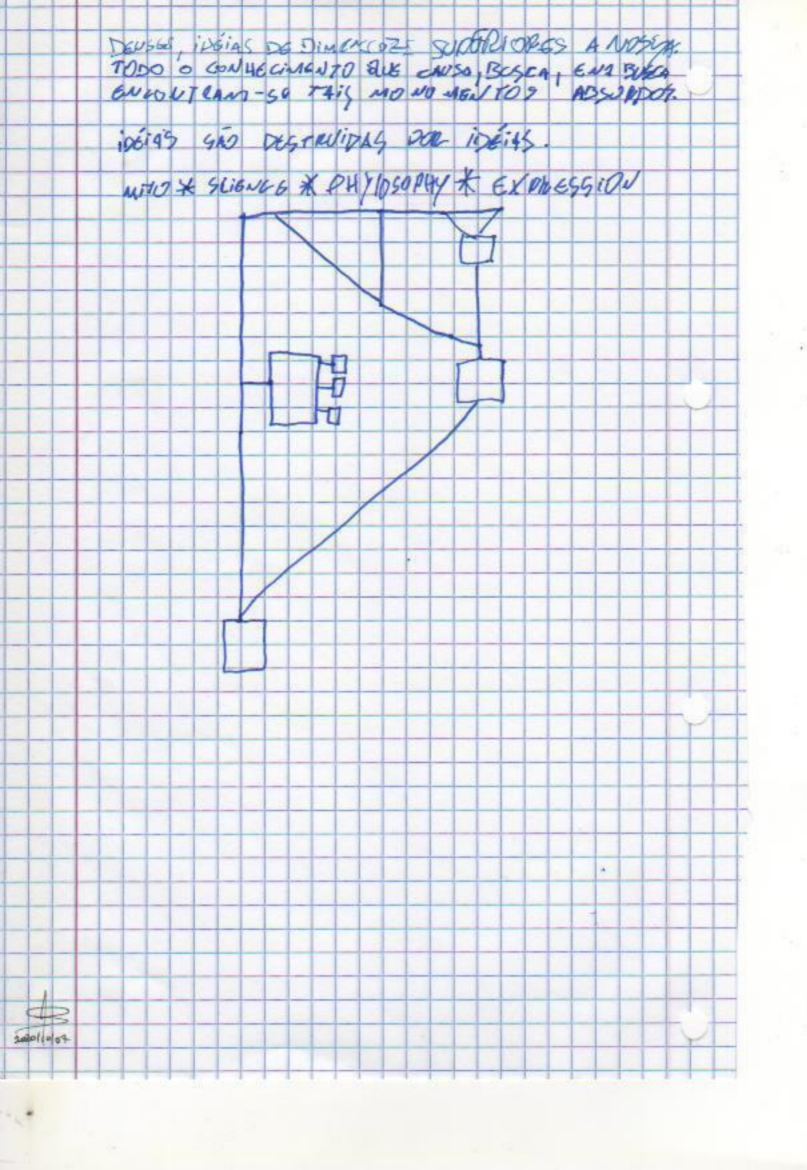
QUE EQULIAM COMO LAVA ATRAVES DO CAOS.

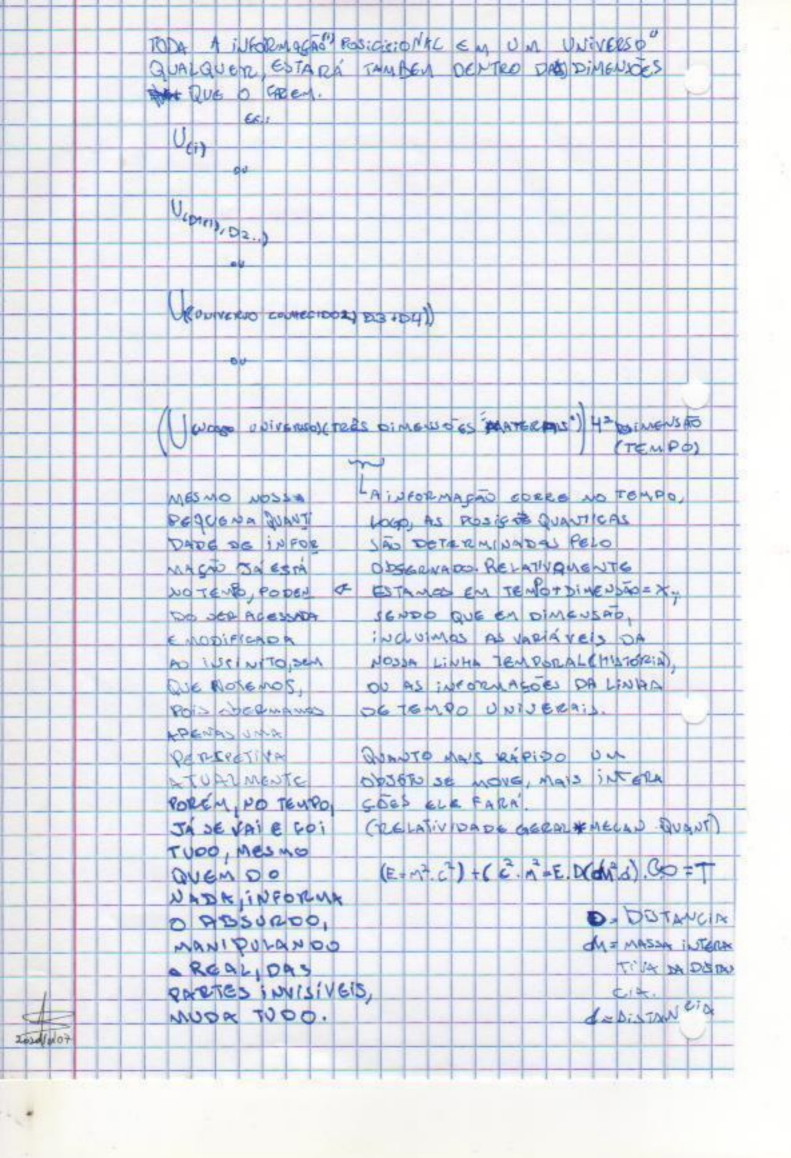
CONECTADO ESTAVA TUDO, SEM DÍVIDA, SER PARTE DO UM UNO O VER PERMITE TODO isso for REGIMENTE PENSADO, PENSA QUE Alquém por

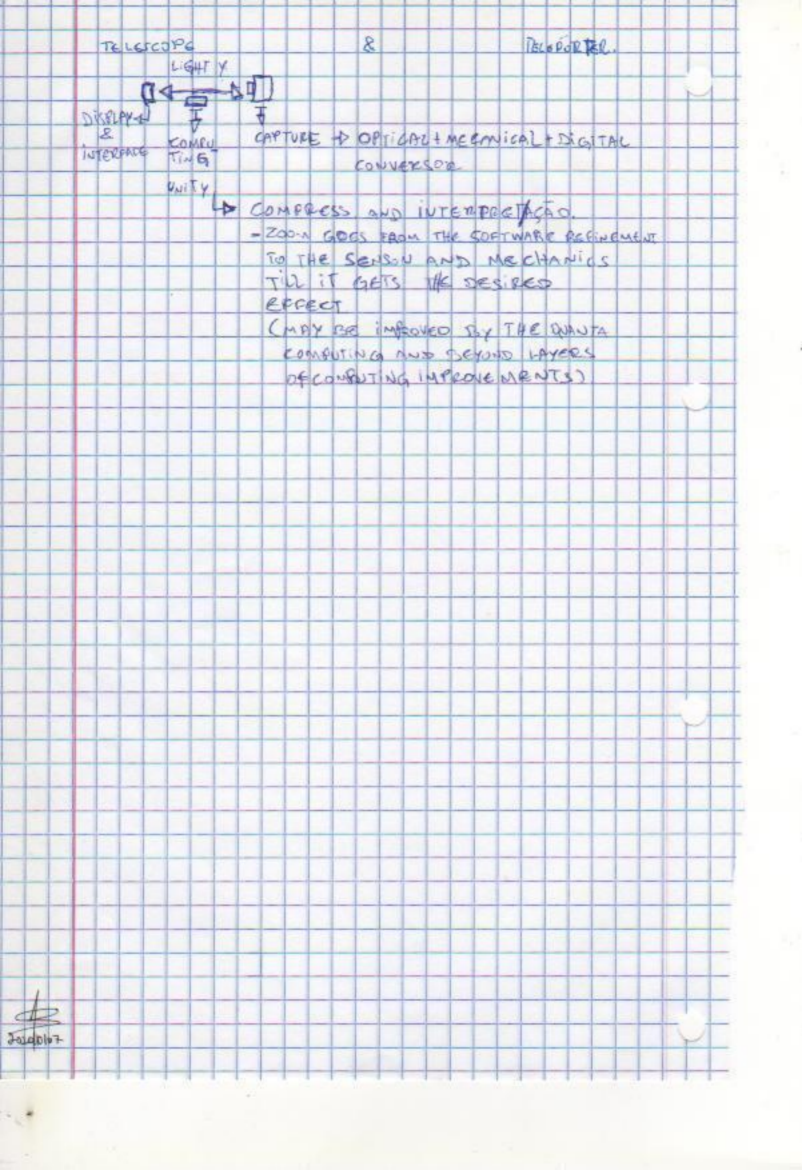


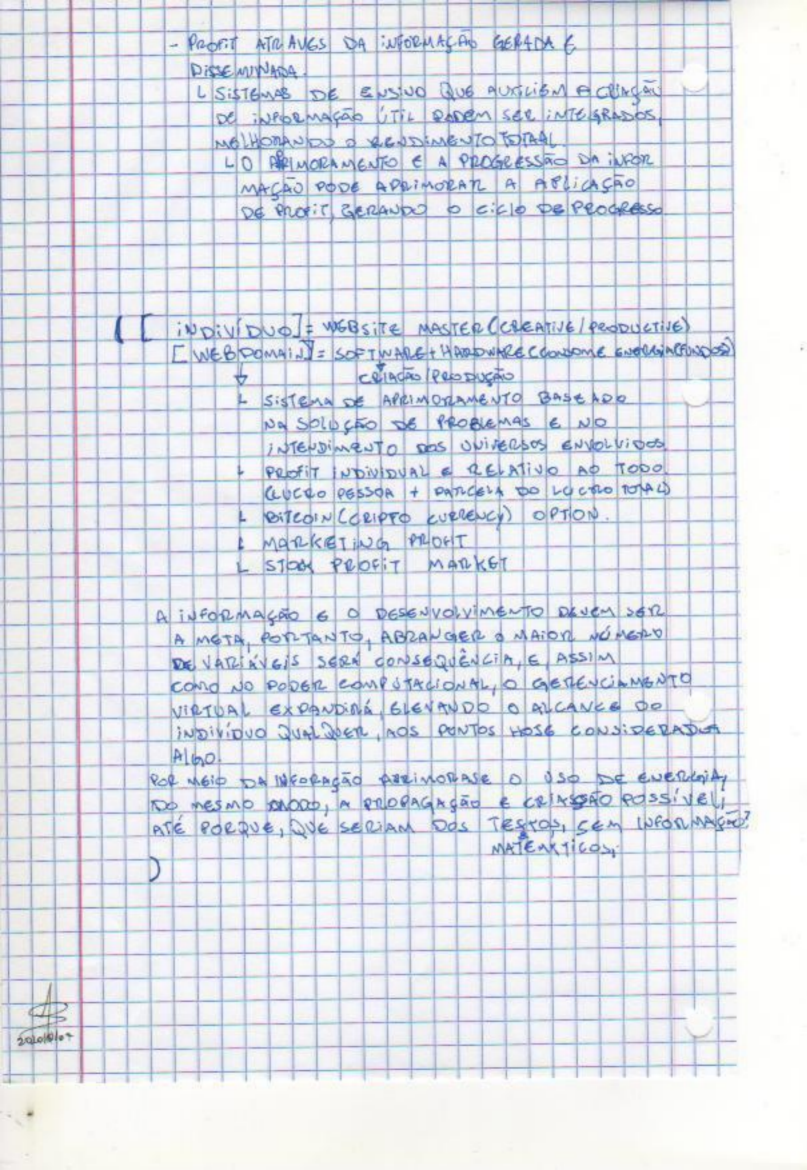


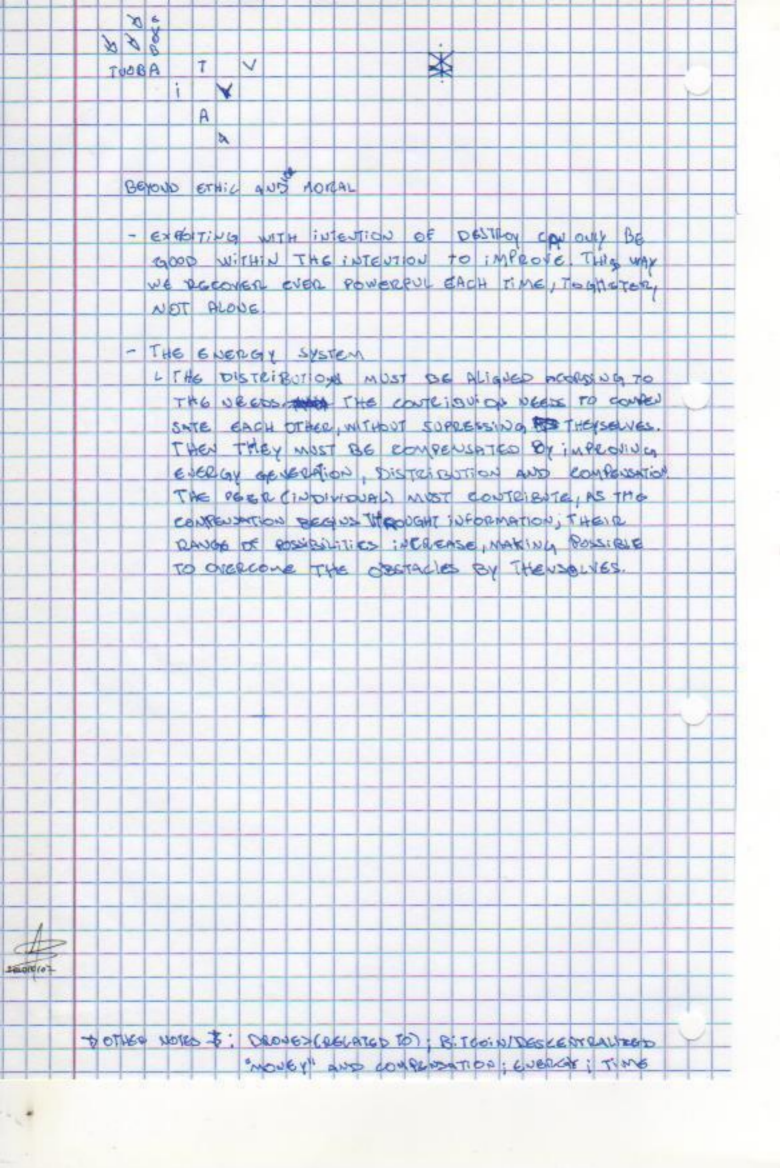
MIDIA SOCIAL THABAIND + MEYCOGOD DESCENTEALIDADO A DIVATAD DE FUNDOS DO MARNENTIA DO ACORDO EOM A VIPUSAD NA REDE COM PARTICIPAÇÃO DE PROGRESSO PARS CASA REEL, MANTENDO O LUCIDO DO PRODUTORIMELHORANDO A PRODUTÍVIDA DO SA VICES. A INFLEDICIA DA PRODUÇÃO E O FOCO, NO ENSO, PRINCIPAL MENTS & instruction CHAO LIMITADO & ISTO) ROIS O SIMPLES ATO DE PARTICIPAN DA GARLANTS O INGLESSO & CADA ATO PODE SER VIL NEGÓCIO PROMITOSO. QUIAS DE PRODUÇÃO TÁCNICA/CIENTIFICA COM elassidicação, celtica, e noteuticionos DODEN JER DISHEMINADOS ZON MAIS PACILIDADE Alien De TEN A ROSSIBILIDADE DE ENTRAR EN CONTATO SOM AS DEMAIS TAGS E ADELLASSE DESTE MODO UM CAMBO AINDA MAIS AND PROPER ON TESQUISADORES EMERSENTES 2010000

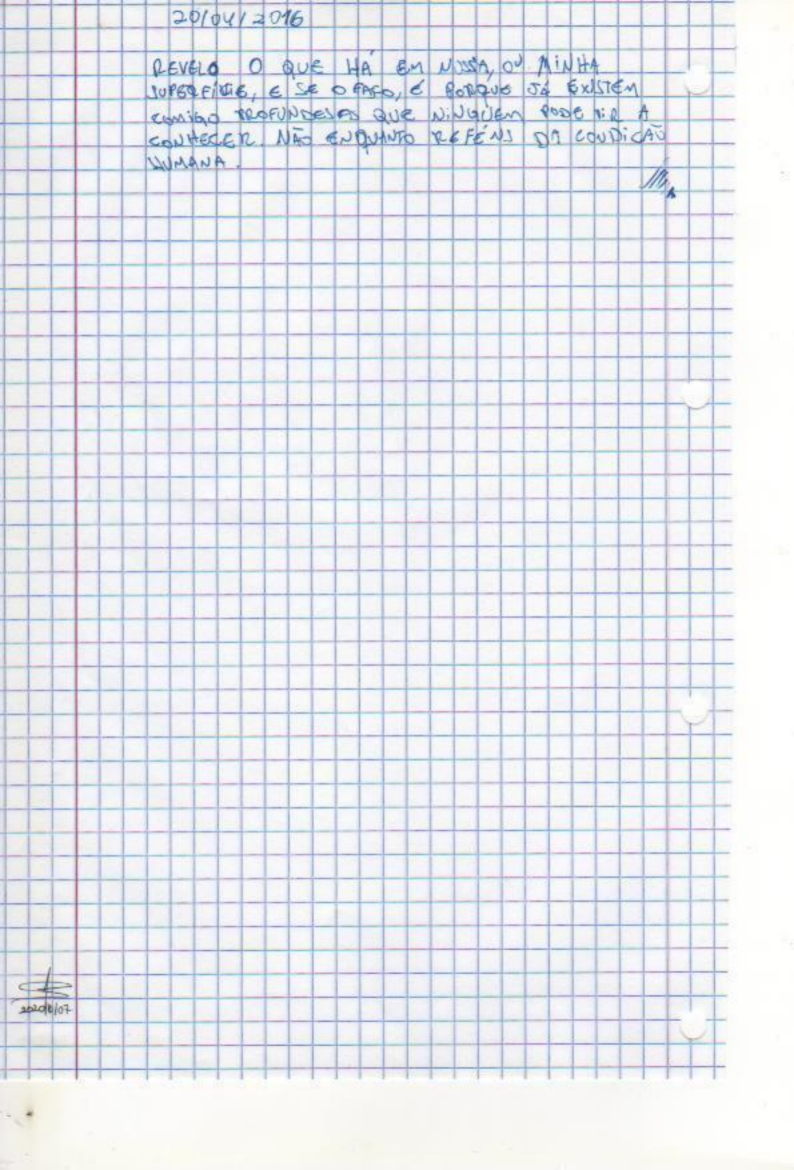






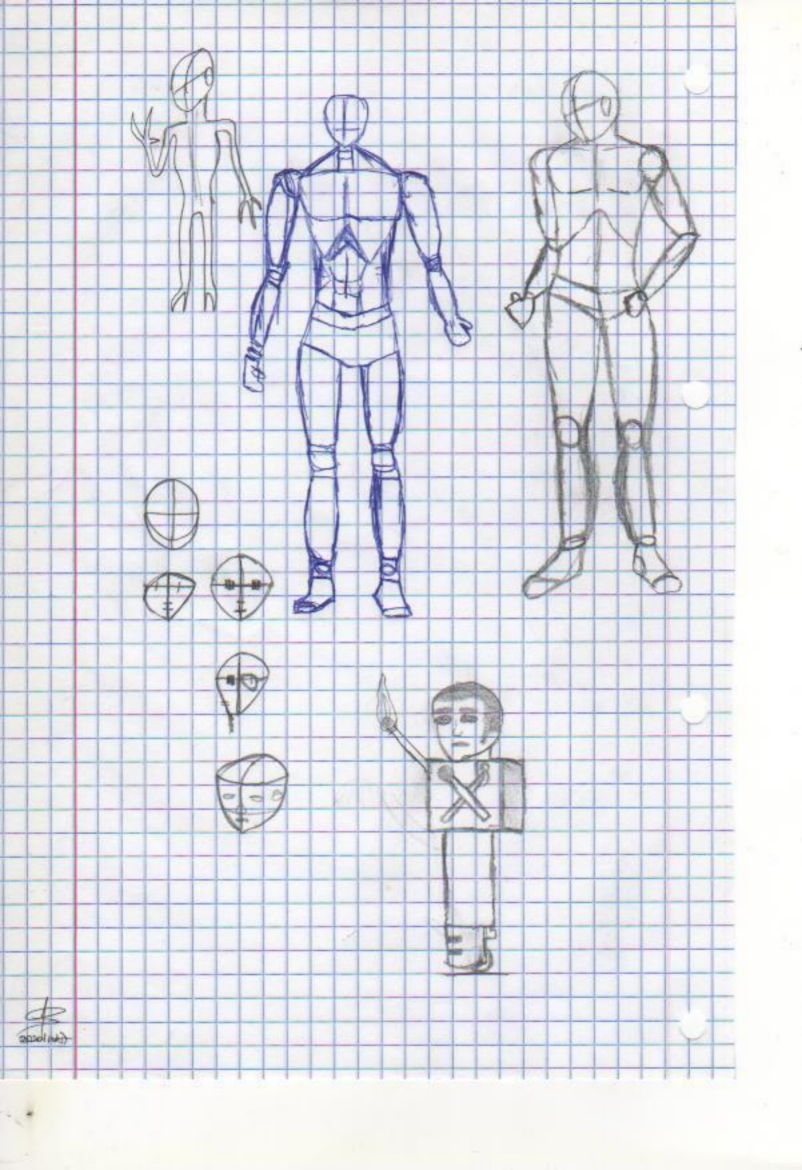


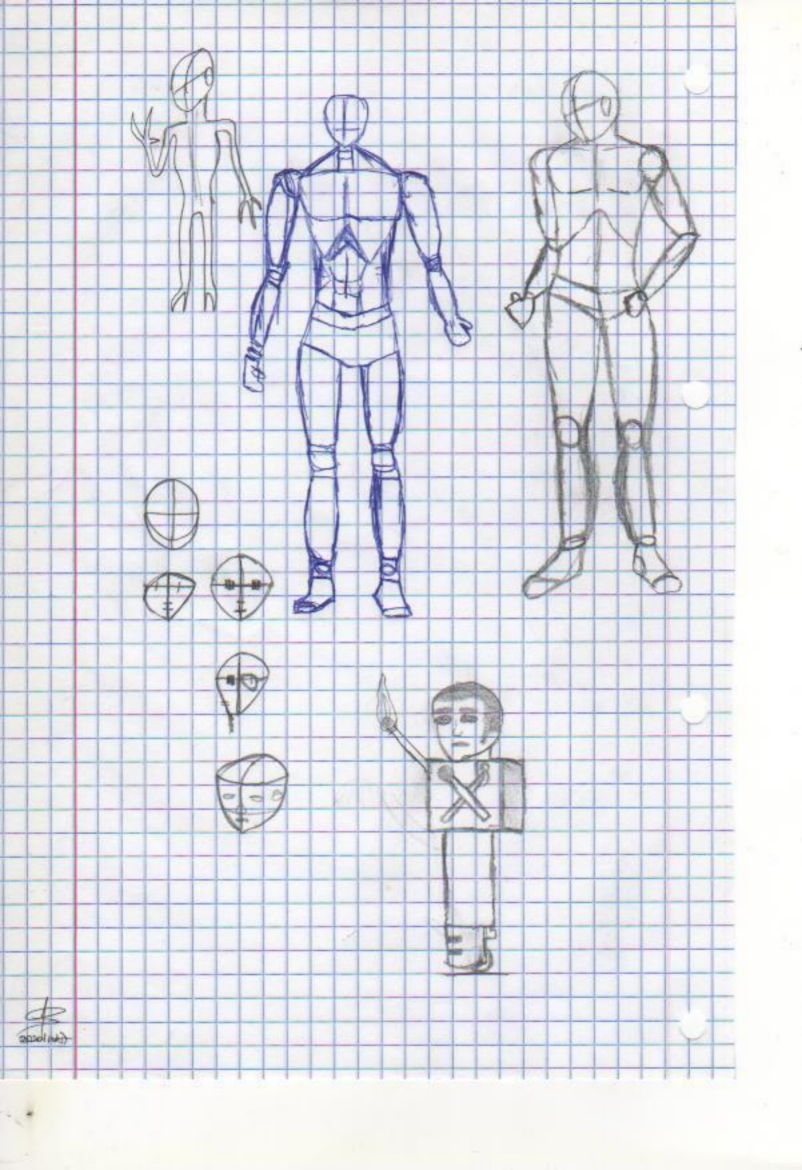




					7	00		М	R.J	16	Ea							4						1	
	-	-	in	wit	NIA.	)	in								1			+	+						-
				L	n	EC	RI	25	(	: 17	6	PR:	VET	E	; N	60	)								
	+			L	AR	زان	Tie	5	(			7		ac	7	Se de		7 7	0	715		100		+	-
		-	in	TE F	211	L	10C	LA	UK;	200	100	84	TA	SKS	. 6	SA	SH O	25	EVAL	USIC	DI	3v 1	rech	Cu ty	(4)
																	4					1			
	+	=	PAY	WE	NI	C	20	S	SICH	N 10	16	D	TP	CE	PHI PHI	To	ARY	RE	אפר	(0)	-Die	ATE	(0)	+	
				200			~								1,				1					1	
	-													-	-		-	+	+	H			-	-	+
	-	-									-													1	+
	-															-	+	+	+				-	-	+
																	1	1							
																							1	1	1
	+	H	H							0-							+		+	H			+	+	
																				I					
	-	H			-										-		-	-	-	-			-	+	+
		H																+							
	-	H	H												-		1	+		+			+		-
																			I						
			H		H										4		4	+	+		H		4	+	-
		H																1							
																	1	4	1						1
		-									-														-
																			-	-					
4																									
2001/10/07																								Y	-
	-	-				-								- 1					-					-	+

	DRO WE ANOWY MOUS APP
	OPO WO MONTH MAN
	The state of the second
100	- EACH IN DIVIDUL CAN PARTICIPATE CONTRIBUTIONE
	NOT
	- ANONYMOUS ACOUNT
	THE DRIONES are controled by THE OWNER PLUS
	MANAGING THEIR TIMES AN ROUTES
	- GEVERAL ROUTES DISPLAYED TO GACH ONE
	- TASKS DISTRIBUTED WITHIN THE DISPOSIBILITY QUEUE
	elix eniority
	- THE BRONES TUST USE BASICE INFO AS:
	LINGO IS DELETED AS IT MENT BACK - ROUTE
	FROM DESTINATION ROUTE LANGE SIZE
	- BRIDGE BETENGEN DRONEN CAN L-WEIGHT
	GO MS CHAIN EVEWHERE THE
	DUT AT THE MAXIMUM REACHON THE MOST CLOSEROUS.
	CANGO
13	
-Fundous	



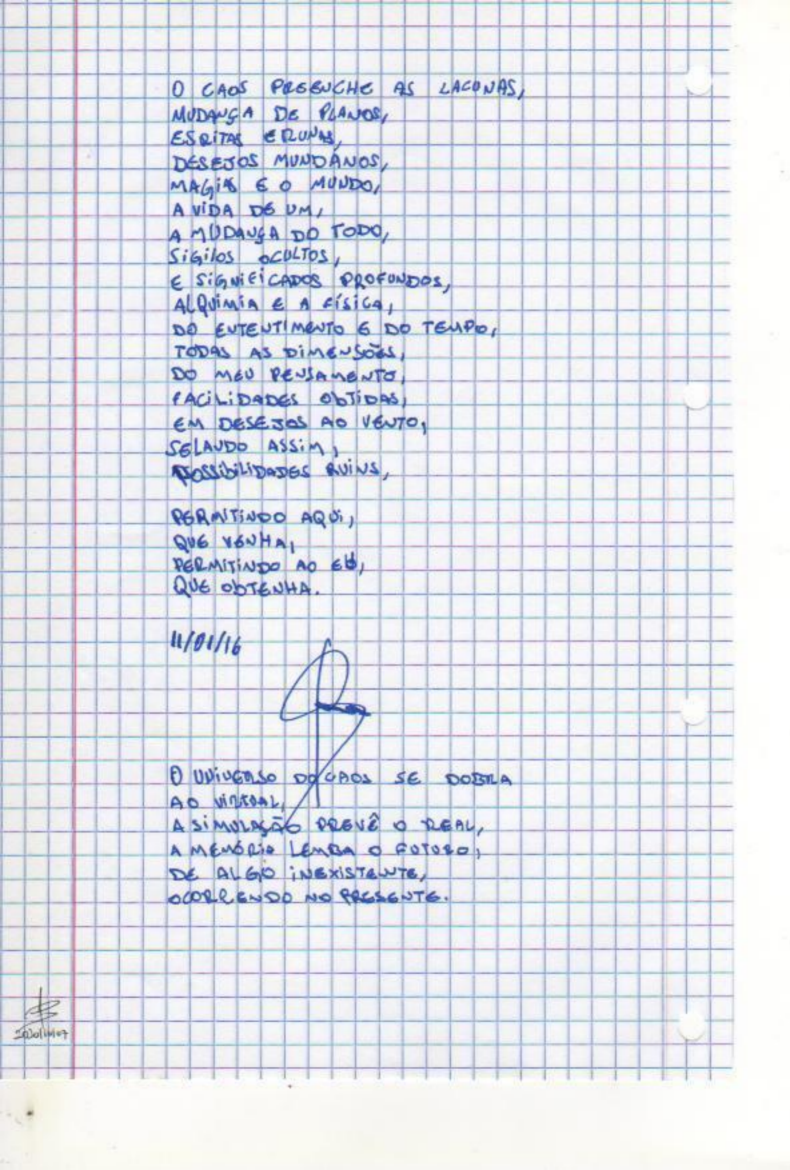


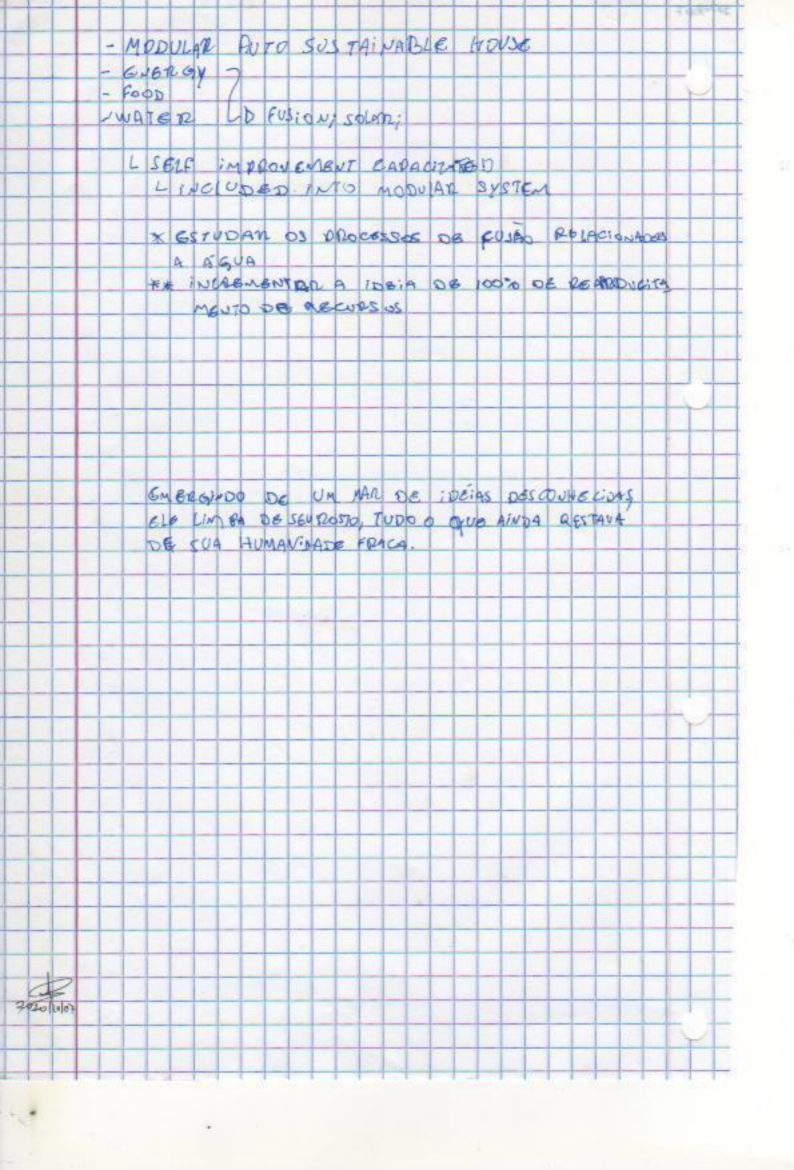
- SEO
- INFORMAÇÃO
- IDEIAS
L DESCOUSTRUÇÃO (- COMPARAGAO AUTE AOS SEMEHAUTES, MÉTODISEIS
LIMPLEMENTAÇÃO DE DISTRIBUTA : LES MORES SI -
VZ CONNER OF THEORY APPT : XSTORM - )
Les constants and several and the state of t
- CONTRACTOR CONTRACTOR - C CONTRACTOR - /
L ESPRITOS EM GERA) (PRODUÇÃO)
L PESQUISA DE METODOS DE IMPLEMENTAÇÃO
L METODOS PRIGRENCIALMENTO ATUAIS, VISANDO A MANDE
L Wondard Recognic of Persons of Parison of State of Manager State of State
- APRIMORIAR & SER, & DESTE MODO, APRIMORAR OS
SISTEMAS DE ADERDIMAÇÃO À MAJOR POTEUCIA
PONSINE , AUTHENDO CADA VEC MAIS, A BARRELOA
DAY BOSIBILIDADES
Limple mentagas
L Diste; Diste; Diste
L BASEARD EN TOOR DE RECUESOS
- Ex: DOMINIONA REDE DE INFORMAÇÃO GERA, E DIS
Toisul yours tipes be into O's receptores
AMEN CECOMEGE O DIVINIO OU NÃO, PORÉM
ON THIRDITON DE COLAÇÃO, E A FOUTE,
DESTO SET WOOD CO DIS MAZ ON DE
RODEN EXISTIN TONSEM RECOMPENSAS
FUTURAL GOD MEID SE ACORDOS VIEN
CELINGOLDE WOLDS WOOM MAGGES.
MORDON DESCRITERLIERDAS DODEM SER
CADAS ECONÍTIVOSO O ANOVINATO
6300 0 000000 0 05 0EC0 070 0EC
LAS TODOS GENTEN QUE OS DOMINIOS
CONTINUEN PRODUCTION
2 TROCAS DE NEDRIMAÇÃO E RECUESOS.
* RECURSOS PODEN SER PRODUTOS' TAMBÉM,
FORMERDOS PELO DOMINIO DO RECEPTOR;
BON COMO A INFORMAÇÃO PODERA SER
REVERTION DIRETAMENTE EN INFO, PRODUTO,
OU MOEDA.
1: DERIVAÇÃO PÍSICA DE INFO & PRODOTOS
6 COR POS ES GOS EN GERAL
E COW TOS FINANCIA DE LA COMPANIA DEL LA COMPANIA DE LA COMPANIA D
10hlac

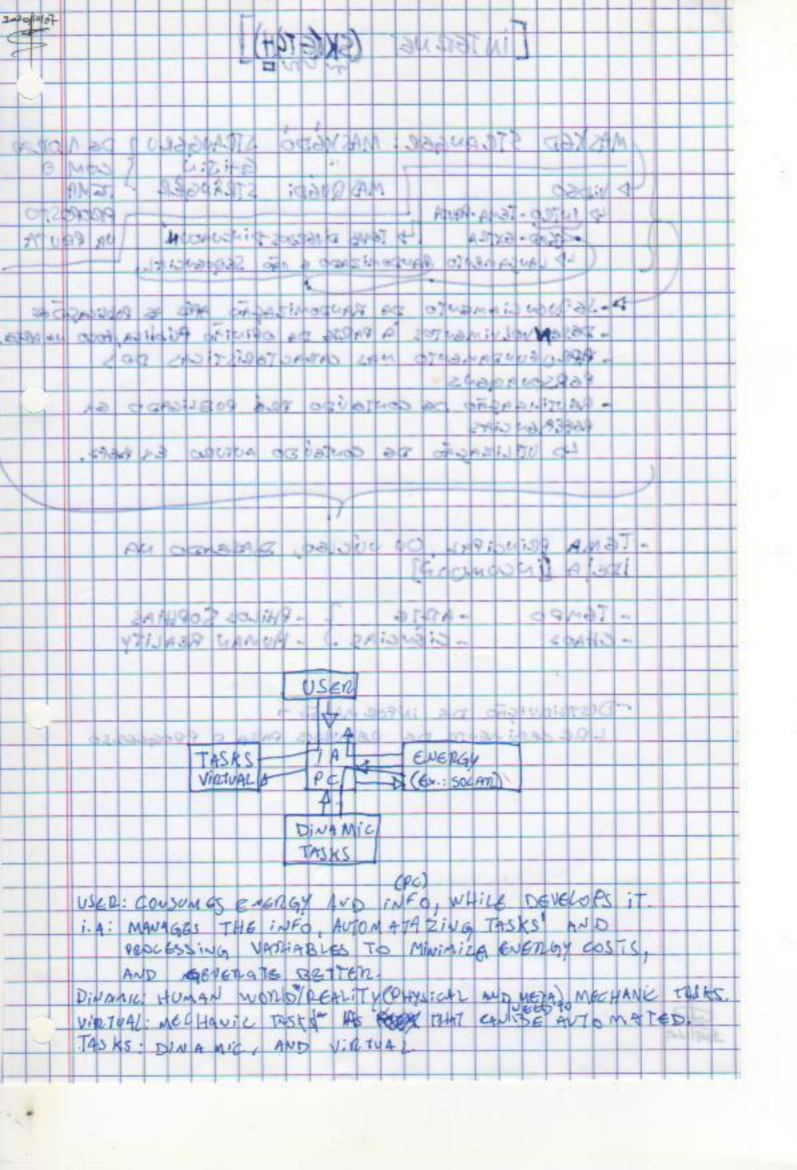
Ť

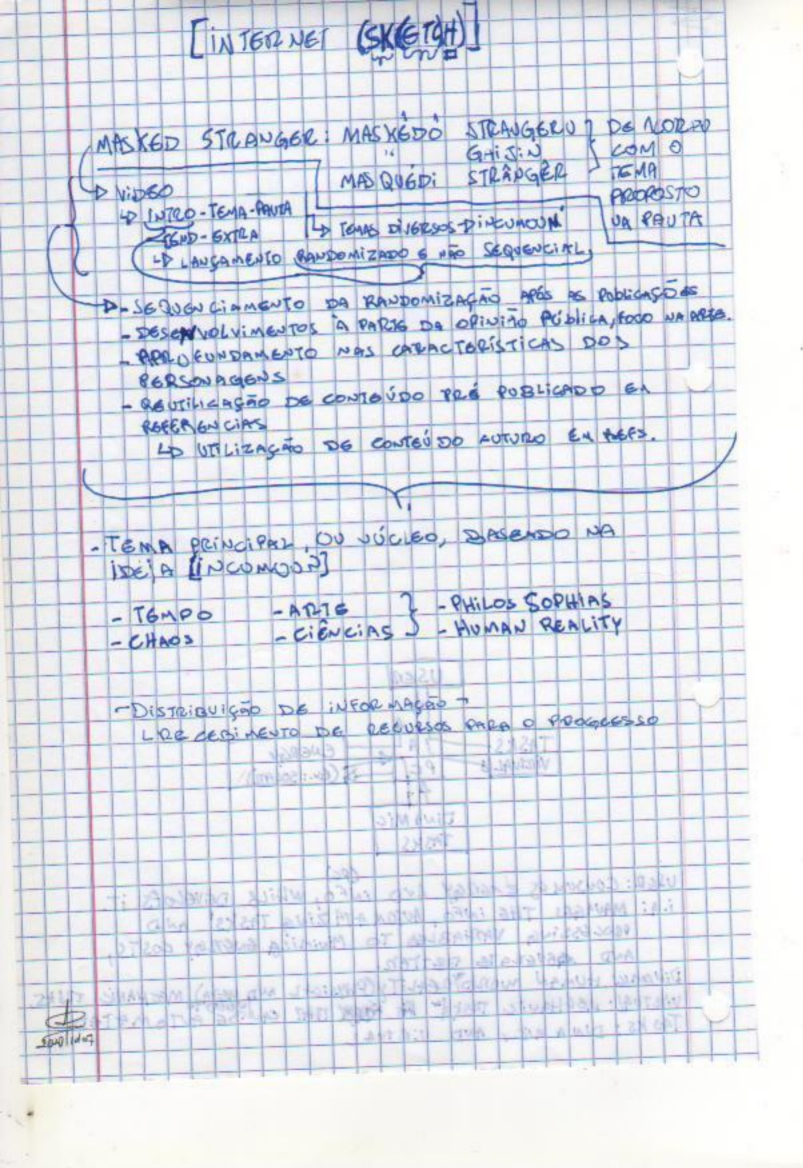
TAXONOMÍA DE 4GAD
costa u ção DE Dominio online
L L L ARRECADEGÃO DE BITCOINS 6 PRECURSOS PACA O
MANTIMENTO E PROGRESSO DO PROTETO
L DOMÍNIO ANÓNINO: CONTATOS FEITOS MOD TARTE DO
DOMINIO, ATERVES DE SESSES DE COMENTA DIOS -
LL L MATERIAL INTERNO SE GUINDO DE MODELOS LEDENDEDE.
LAD LONGED DO PRIODETO A REDE INTERNA PODE MUMENTAR!
DE ACOTEDO com O GRUHO DE RECURSOS E O DESEN VOLVIMENTO
AUTOLOGICATION OF DEDE
L DIRECTONA MENTO FRENTE AS IDÉTAS DE DESENVOLVER O
DESERVOLVEDOR & & DESERVOLVINENTO, VISANDO MELHORAR
A RUPLIDADE E DIANTIDADE DE INFOR MAÇÕES NOVAS, QUE
AUXILIEM NO PROGRESSO HUMANO.
L L COMO PRIMEIROS TÓRICOS PODEM SER COLOCADAS EM
PRUTA AS QUESTOES:
- EMANCIPAÇÃO DO INDIVIDUO TECNOLÓGICO
8 M RELACATO A SOCIEDADE, ELOU A CIVILIZAÇÃO
L SUSTENTADILIDEDE RELICA/PERPEITA.
L'heices Tempológicos
L DOMINIO DAS DIMENSÕES
L ULTRAPASSAR A DIAMENSTO HUMANA DE
CATENDIMENTO
- PASSOS MAIS PRÉXIMOS POSSÍVEIS, DISTANTES,
IMPORSIVE'S, C, IMPONSIVE'S.
Distor and an interemptation of Linearing
O PRINCIPO IMPULSO FOR AS ENGRENAGENS
SUPERCITATORS
1- SOL OR OS: ANOVINO E SEQUED, POR DUESTOES DE DESCENTOS
LICAÇÃO, NÃO SENDO PROBLEMÁTICASJA QUEDA.
Clara tal O whatio passion de Album modo
RECOVER SE)
2 SET VO MAIL DE PREFERENCIA ATRIAVES DE CEDES ANOVIMAS
PAR A COMPARTAR OF DESCRIPTION
LICAGAD. (STIFERE-SE, DUPTO, DO EMBIL POBORD)
3- SET DP TVG STE.
4- 4- 4 POOD DE IT ALL THE SITE, AND THE SYSTEM.
Depotator

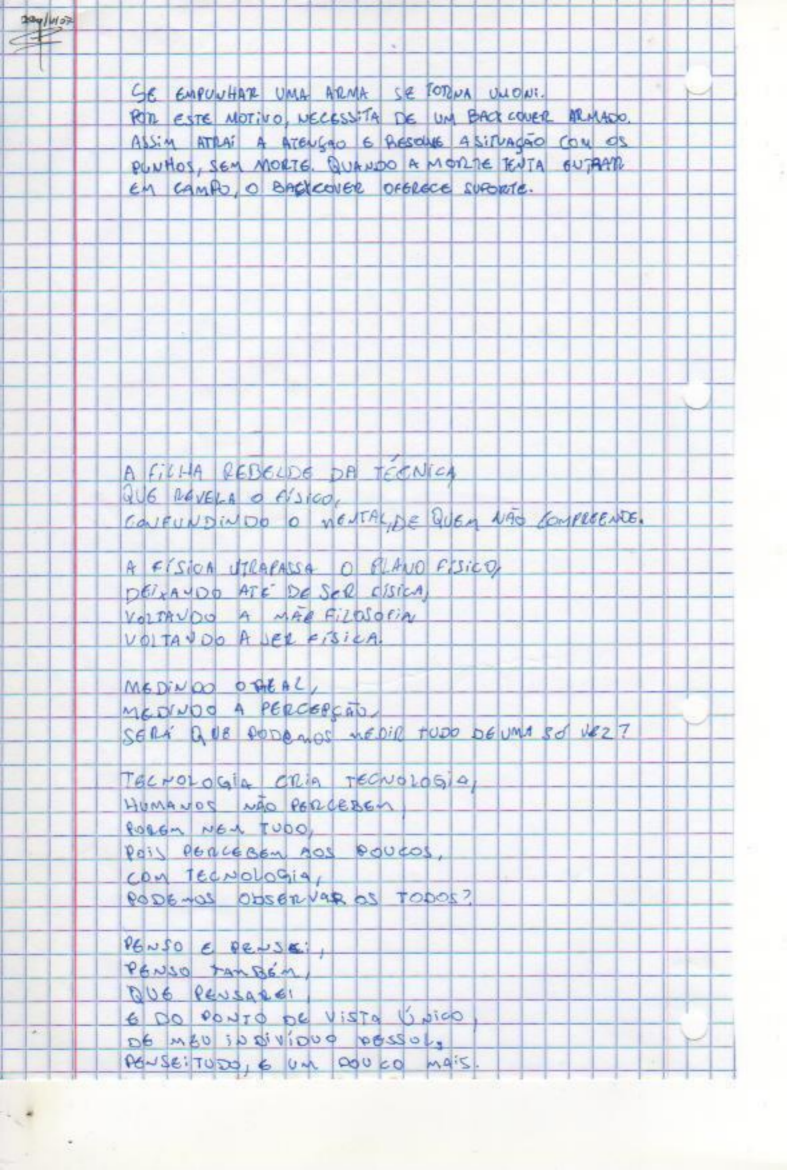
TAXONOMÍA DE 4GAD
costa u ção DE Dominio online
L L L ARRECADEGÃO DE BITCOINS 6 PRECURSOS PACA O
MANTIMENTO E PROGRESSO DO PROTETO
L DOMÍNIO ANÓNINO: CONTATOS FEITOS MOD TARTE DO
DOMINIO, ATERVES DE SESSES DE COMENTA DIOS -
LL L MATERIAL INTERNO SE GUINDO DE MODELOS LEDENDEDE.
LAD LONGED DO PRIODETO A REDE INTERNA PODE MUMENTAR!
DE ACOTEDO com O GRUHO DE RECURSOS E O DESEN VOLVIMENTO
AUTOLOGICATION OF DEDE
L DIRECTONA MENTO FRENTE AS IDÉTAS DE DESENVOLVER O
DESERVOLVEDOR & & DESERVOLVINENTO, VISANDO MELHORAR
A RUPLIDADE E DIANTIDADE DE INFOR MAÇÕES NOVAS, QUE
AUXILIEM NO PROGRESSO HUMANO.
L L COMO PRIMEIROS TÓRICOS PODEM SER COLOCADAS EM
PRUTA AS QUESTOES:
- EMANCIPAÇÃO DO INDIVIDUO TECNOLÓGICO
8 M RELACATO A SOCIEDADE, ELOU A CIVILIZAÇÃO
L SUSTENTADILIDEDE RELICA/PERPEITA.
L'heices Tempológicos
L DOMINIO DAS DIMENSÕES
L ULTRAPASSAR A DIAMENSTO HUMANA DE
CATENDIMENTO
- PASSOS MAIS PRÉXIMOS POSSÍVEIS, DISTANTES,
IMPORSIVE'S, C, IMPONSIVE'S.
Distor and an interemptation of Linearing
O PRINCIPO IMPULSO FOR AS ENGRENAGENS
SUPERCITATORS
1- SOL OR OS: ANOVINO E SEQUED, POR DUESTOES DE DESCENTOS
LICAÇÃO, NÃO SENDO PROBLEMÁTICASJA QUEDA.
Clara tal O whatio passion de Album modo
RECOVER SE)
2 SET VO MAIL DE PREFERENCIA ATRIAVES DE CEDES ANOVIMAS
PAR A COMPARTAR OF DESCRIPTION
LICAGAD. (STIFERE-SE, DUPTO, DO EMBIL POBORD)
3- SET DP TVG STE.
4- 4- 4 POOD DE IT ALL THE SITE, AND THE SYSTEM.
Depotator

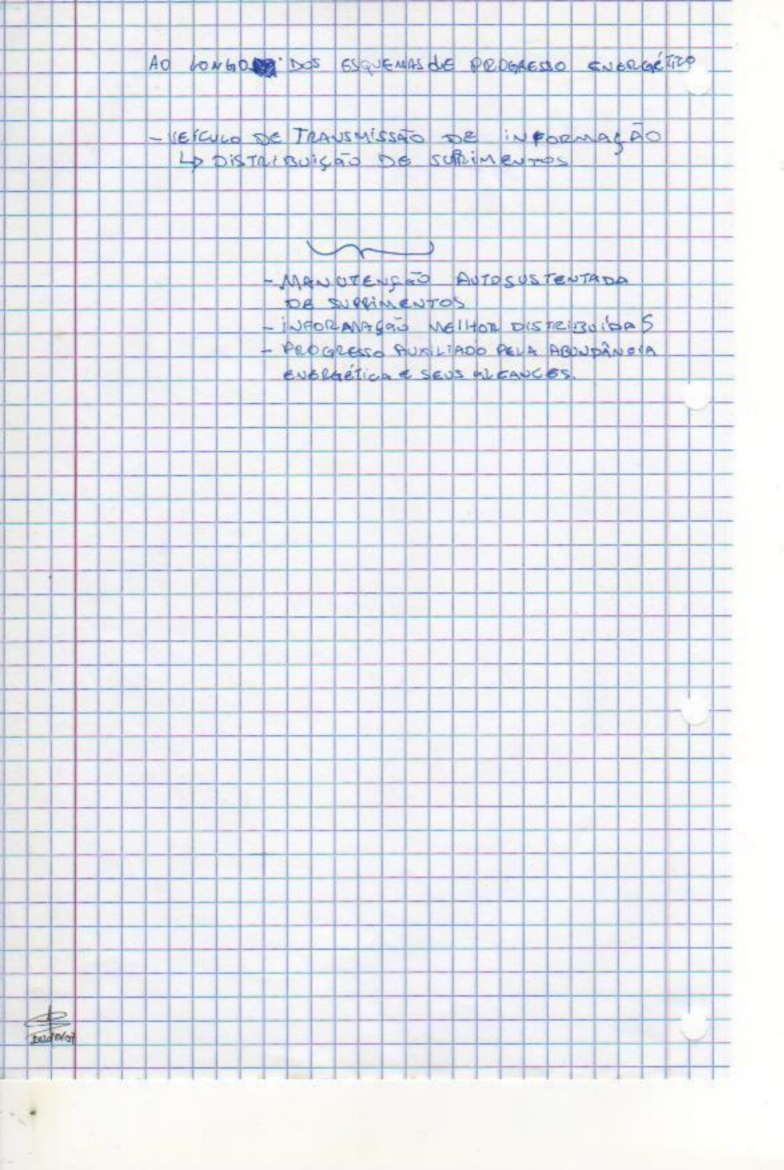






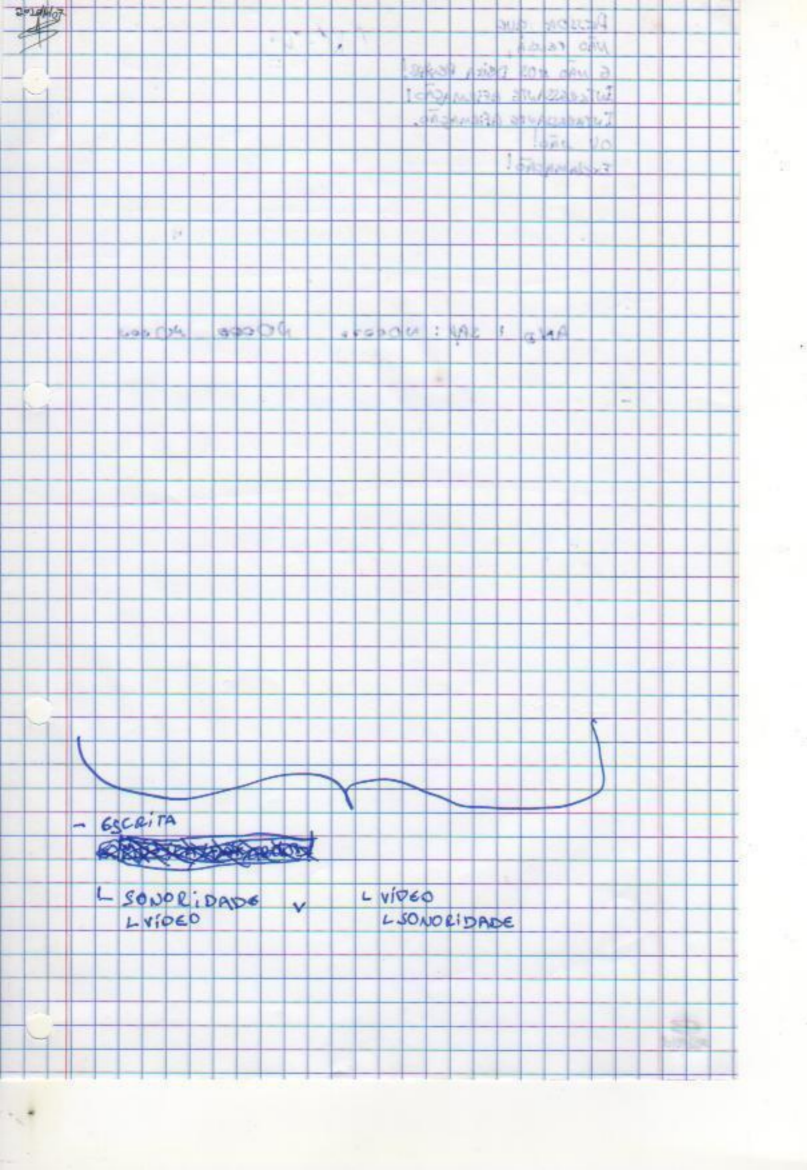




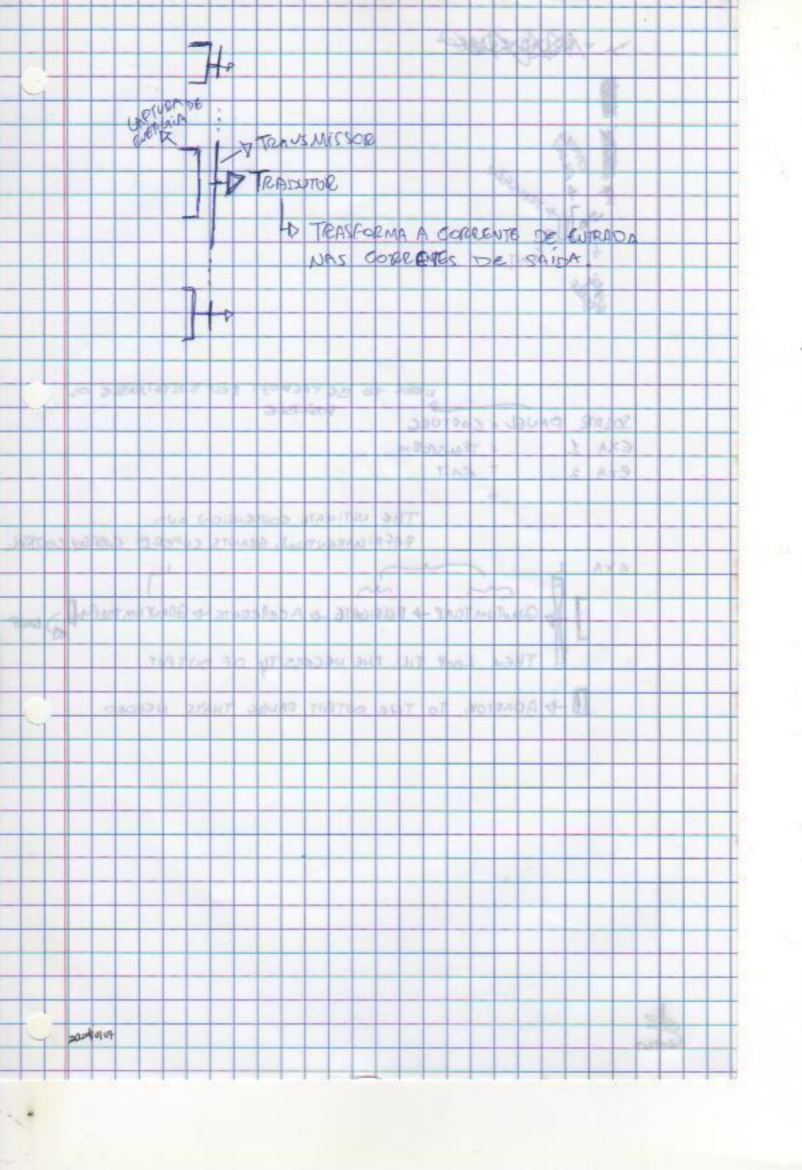


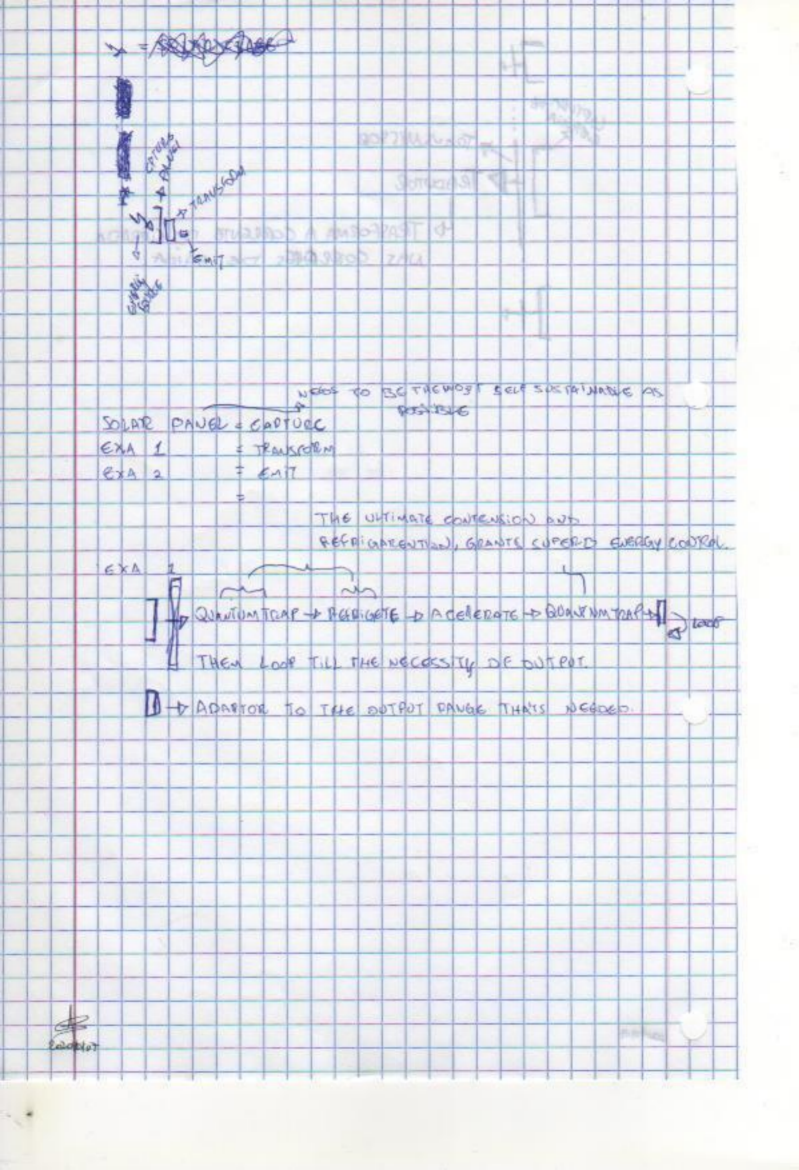
STERGE GOOD SEASON MANUAL MONTH AGACTIVETY CONFORME AS VARIANCES AUMENTAM AUMENTAM TAMOÉM AS COMPLEXIDADES, REY COMO, PODE-SE
DIZER O MESMO DAS RESUTION DADES,
AMBIGUIDADES, SINGULARLI DADES, CONCLUSES, E DEDUNDANCIAS AINA EM CENTAS POSSIBIL DADES DE DADES UNIVERSAIS TEMOS CENTOS PADROES DE CRESCIMENTOS ENTROPICOS TEMPORAL QUE DEFORMAN E REFORMAN BENS ARRECTES, POREM, FINDA DE TRATAM DE INFORMAÇÃO CONTIDA NO UNIVERSO QUALQUER. SIM 1008 AM COOR BOOK MEZ SIM , 4008 JEN SO DIM HISTORIA MYLLO KIPIO NOOF & ROOLN DE MARTE CHITCHEFTON POLICE MES AJA PERSON SIGNIFICADO PILA SON PAROLD HUMAND, SELEC -0000 4312 19 BG AD 801 390; A . OUANO ALIOCAL SOCIAL MICHANDADAS WALL JOHN & JAPAN and such a proprieta contents GENERAL CONSULTATION SON STATES 41941 20 MBCOD 10 NEW DO CHOS PLEN ake atem 9/09 37 20 2430 h. Porten 022 0007 0008 8 . 700 4018,000 WISOLAND EGG OBSELVADORA STOPM HORAGINEN BARRIE SU Ma 257 UNGON 2100 03 SODY. d: 200 0-207 0 00 3/23/20710 C 4 41 alanti ac N.3 -900 0.0

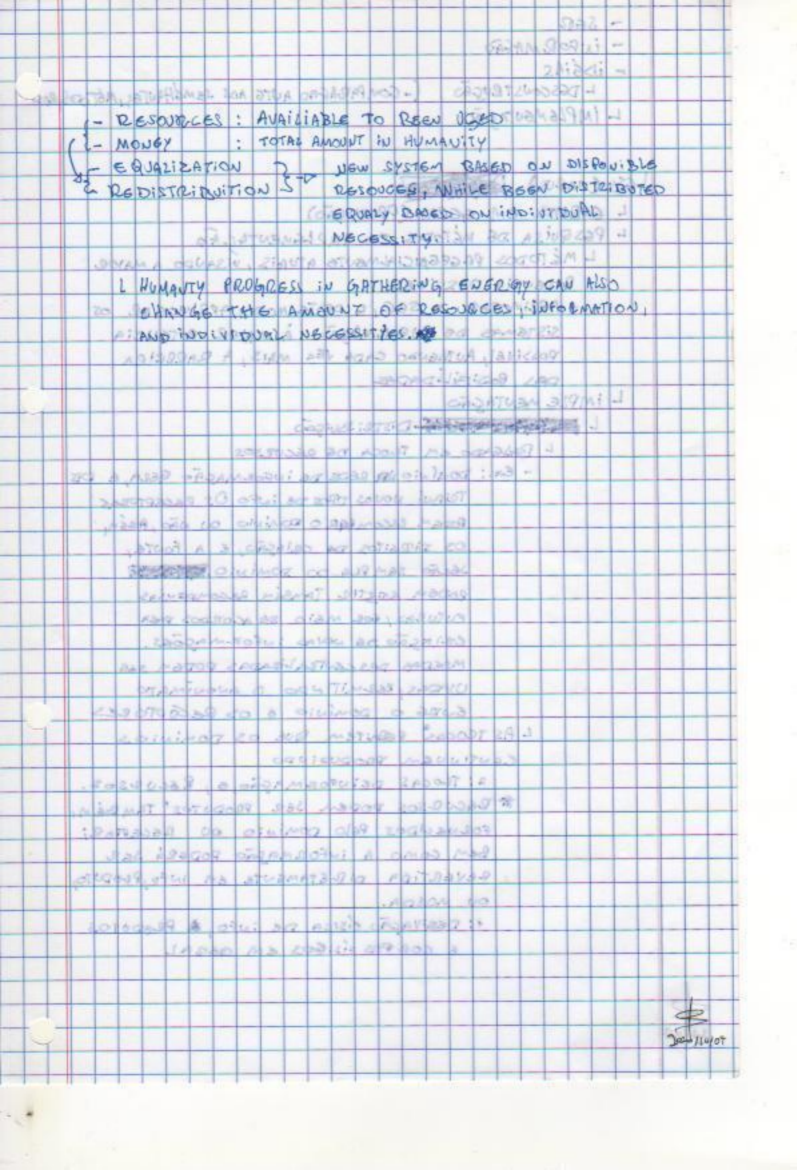
A PRODUCTION DE EVERGIA PODE SETORNAIR à CERNE DAS ATIVIDADES HUMANAS a butomação e os movos tipos de 2: AM SON MOND MONDE SIBVATURITZOS CARROS ORA M SIMINOTA NECESSIONED DE MAS DE BEA. DESTE MODO IN ATIVIDADE HUMAN & TENDE CONSCIONATION ANTWONIER CONTROL OF STREET SOMERE DA GOMA LANDORTHOCO 6 M CENTRY POST: DIC : DROPE IT DADO (MINOS DI Tames course parties of estate to funtion WIND SINK DE JEMPO ATROBOMICADIA TO WONTEDOODE ENERGIN SELL DETERMONICA. VORDER, WINSTA DE TRAVANTE I LICORNICE words of an anice of the salthan SUPEDANDO OS PELLOOS PLANOTINIOS, TEREMOS DENTE ATE NOS QUESTIONARMOS NOVAMENTE. OS MUNAPOS O PEDSAMENTO A INTELIGENCIA BU. Sim, JOCE NÃO EU. MAN EU, AQUI E AGIORA. E AI 6 NESTE TEM DO UMA HISTÓRIA MUITO RÁPIDA COMPACTADA NA MENTE OCIPTOBLAFADA PELA MÃO QUE ESCREVE, ENTENDIDA PEIO SER QUE 12 5 INTERPRETA, ATRIBULDO SIGNIFICADO PELA SON REDRIA BIBLIOTECA DE MERMOS E ASSIMILAÇÕES O QUE & TUDO PARADO HUMANO, SENAO, HUMANO, A INFERIDADE FISICA QUER IINTER A VIRTUALIZAÇÃO MENTAL DO PROGRASO EVOLUTIVO O DESENTENDIMENTO CONFUNDE OS GRANDES COM BUTATIONES PENSANTES AVEN DO CHOS, AVEN DA ORDEM. OS INFINITOS SÃO MENSORÁ VOIS PELA MENTE QUE OS TENTA CONSTRUDED. 6 RODE TODO 1550 SER MENSORADO DE LO OBSERVADOR? NE MINCHA NONTE, NA SOR MENTE. LEISOR E ESE: TOR, DOIS MONEUTOS EN DY, ~ 1617000-1000 SOU 60 60 6 to 100 NOW TES COMO UM TRABANDO PORA CONSTRUCT O RUB CHAMOS DE COLMETA, DINO, MUNDO.



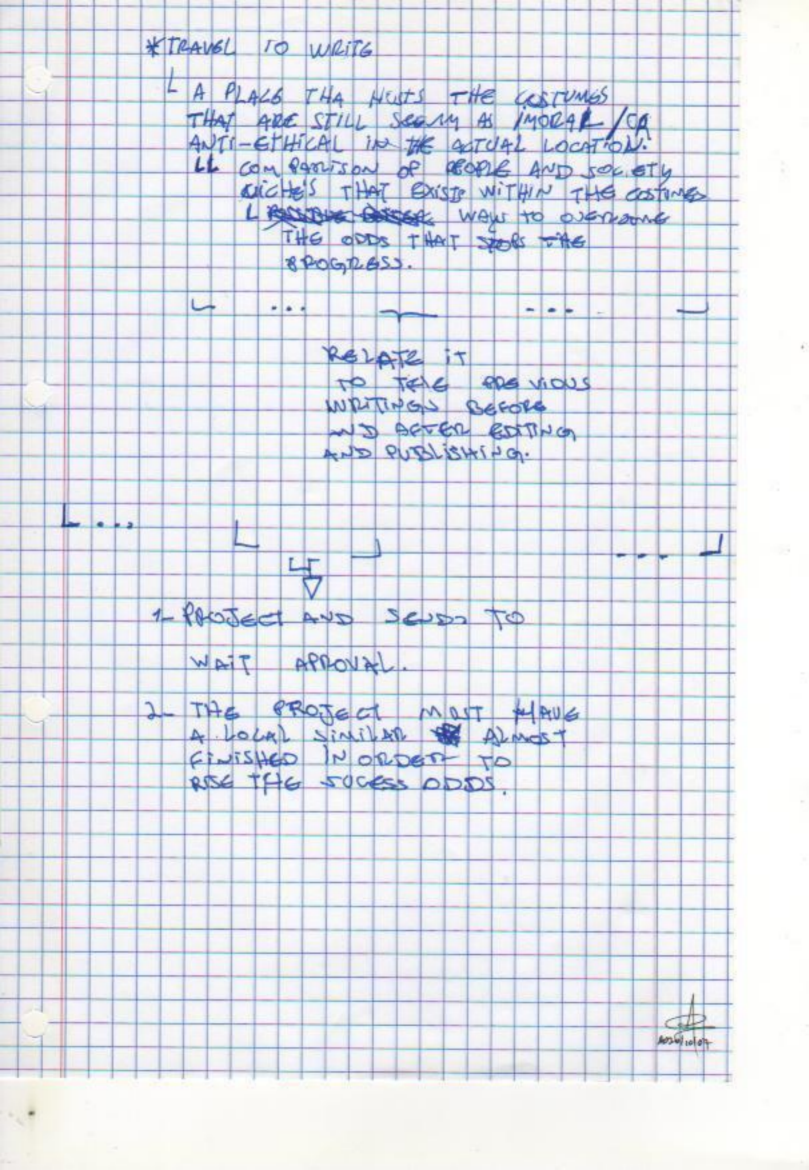
	-	0									1	1													561	1944	-	
	+	Pe	-35	DA	-	1UC				-	-	1		1	57										8	-	-	
	-	NÃ									_		A		-6												_	
		6										-															_	
	-	INI									H	-														$\preceq$	_	
	-	Lui				6	AFin	MA	ÇA	0.	-						_											
	+	00	_	Unic	!						-	-														-		
	-	Ex	cla	MA	SAS	1																						
	1			-1																	-							
			+:									_								*}							-	
														-														
	1																											
				AN	D	1	3	A	:	N	00	0			N	00	C	00		مار	0 0	٥٥						
		_										-				ya.s	_											
									*																			
	-																											
			+7																									
	I																											
						-																						
	T																											
		7																								-1	T	Š
	T	11																						1				
											-		-	-		-							1					
		1	7						-				1						-		-							
														7						B	11-	12	6	-				
														diam'r.	77.	Ng	2	100	378	30	SE	13	30					
																	-			The second		-						
									- (	35	riv	41					-	7451	7.	90	200	3						
						200	100	71.			3				*		-		0	30	12	.1						
	1		F																									S
	1								,																			
							H																					
200000																							2.4		1	1		*
- Land														Y													1	
												1														1	1	
1																		3										





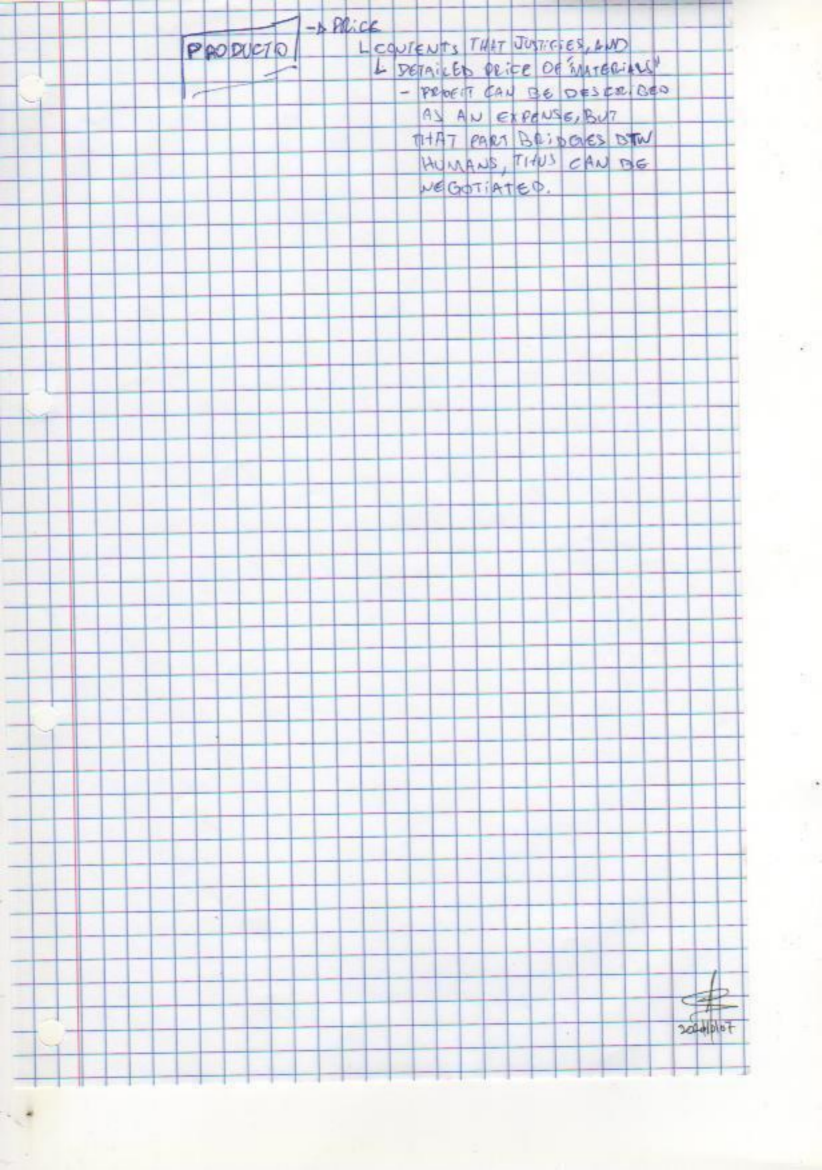


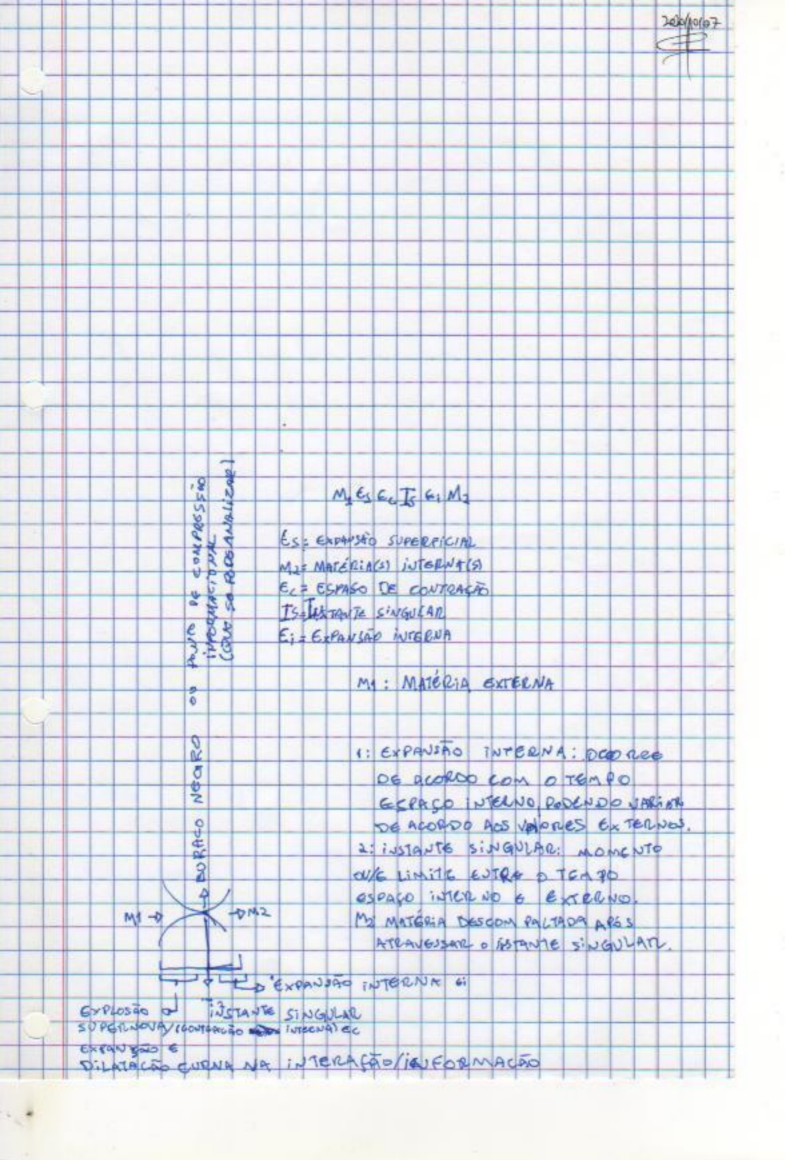
PROCUNEI DENTRO DOS SISTEMAS HUMANOS, POR ALGO MOVO, QUE OBVIAMENTE MÃO ESTA COMIDO ALI. MÃO QUITES QUE EU O ADVICTOME. POR ESTE MOTIVO A BUSCA MÃO FOI EM VÃO, AS PREDIMENTES E OS HORIZONTE DAS MOVAS LINGUAGENS RODEM SER, E SERÃO GRANDE ATUDA NA BUSCA E NA EXECUÇÃO 16 Depuilo due seed um objetivo. 20 O DUE, MOSTGOD O DUE NÃO É OBJETINO EPOR CONTENSTO ALUDA QUE ADSTRATO, DQUE É DE : STERESSE E DOUS & A QUESTÃO. A REPOSTA FOI NOVAMENTO, IMAGINATI DE FOTRA, PARA ALEM DA MESA DO LAPTOR, DO CASA DA SOCEDADE DA GOALDADE HUMANA, AFINAL O DUE FASEN EITED SERVEY TRANSLAÇÃO ARES TRANSLAÇÃO, SE NÃO, SE DOVERR EM series HUMANOS? O impulso DE SARER & QUERER CONHECER EDWOME MULTON, QUE FIGAM ITERANSO EM 100PS DID-MECANICAS ATRANÉS DE L'NHAS & MAIS I THAS ESCRITAS FOR OUTLOS HUMANOS MORINBURGO, ONE DEVAL MENTE ENCONTRANSE I GUALMENTE PREGOS EN CICIOS MINIMAMENTE PARECIDOS OHANDO DE CIMA, NÃO VÃO ALOGAR MÁUM PARA ALEN DA DORDA GALACTICA SON, AD MONOS LAD SENS contes, to vivos, por as pergangeras Poren yagan PEND VAZIDIATE QUEICOM SORTE NO TEMPO DISTANTA ESDUCE A HULLSIN SCACIONAINA A ACOT MASSURES S MATAR A CURIOSIDAGE É MOU NICYONA, MEU PINACULO, O mine Do wito escrever é o mine portopo. SO O LOCAL ASCONDISTO SO ECUSAMENTO O MAIS IMPORTANTE, MEMO DOG NED SES AND TOP SECRETO COMO COTONNA S4 R4 CONTRECED A TECNOLOGIA FOI & E YARTE IMPORTANTE DO canisho as assumented constituines deven see useen som SARGEDORIA, 6 DONADO POSSÍVAL, DOVE SE CONTRIDATE COMO APPLINOPAMENTO E A CONSTRUÇÃO DAS FECENTESTAS A ATERDITA Soudost é DIFICIL SEMPLE, MAS DELO MESMO MOTINO, ENCANTAGORA. 8 A EDOGRAD ITOM RODGENA COMPUTADOR, 6 PALAVRA O HUMANO & compression tupo, sem entenper multo. ENTED PORE DOSCAN COMPUTAR EQUAÇÕES E PALAVEASINA TENTATIVA DE ENTENDER TUDO PAIHO. 8

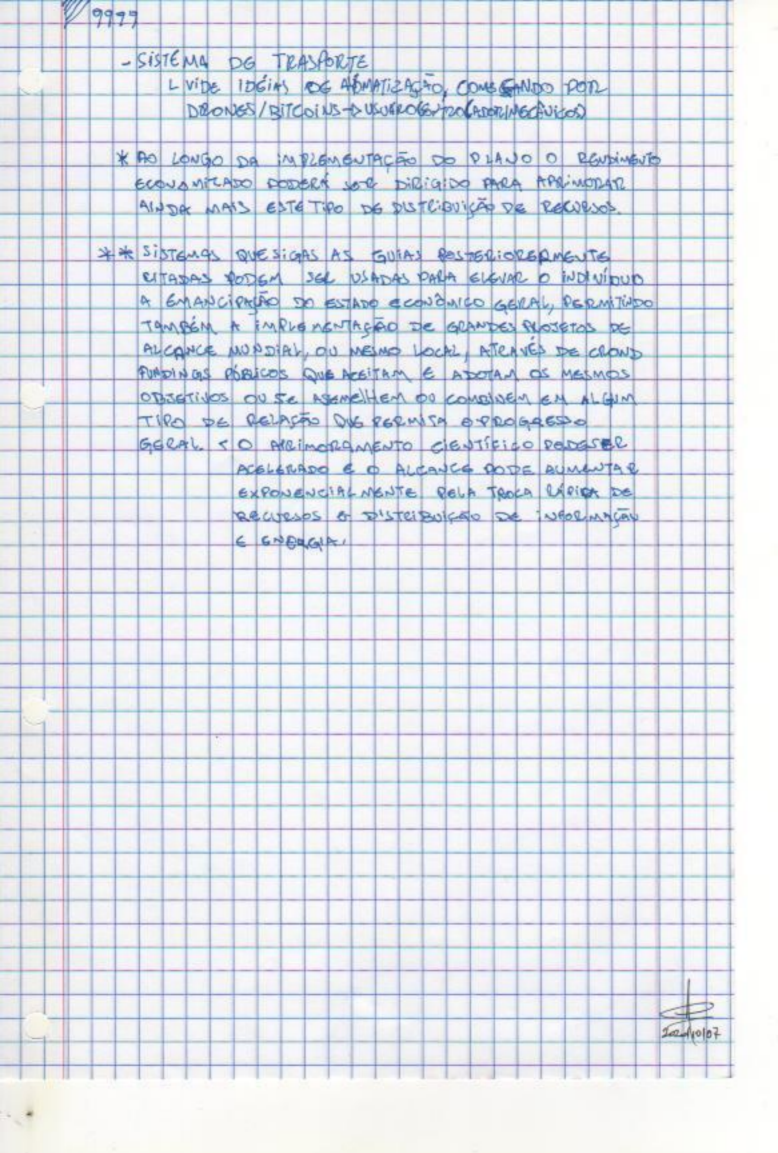


-				12	EN	rif	CA	SHO		De.	V	LA	VRA	4	2	GA	161	CA	Do	_>	10)	Cit	NA	L	D			
	-				40	Vil	UA	L								4	> 56	Gor	/ Pa	in	Fon	MAG	Sa	5 6	APT	A DE		
1	-1				40	501	30 R	A										40	4	€ ×	; 5	91	;	5:0	٩.		ATA .	
																							-			1		
1	-																		_									
	T																											
Т	1				-	Ħ									-													
																		-										
-	-																											
-	1																											
-								7-									-											-
-	-				-												4						-					-
-	-			-					-						-													
	-																											
-	-																											
-	-				_																							
-	-																		5	- 0							-	_
	-	-	-																									
	_																											
L	1															Ш												
	1																											
																			j									
			-																									
I																												
Г																												
T																												
3																											1	5
1	-																									20	\$ H	2
-	-																									1,0	dell	IT
-	-																											

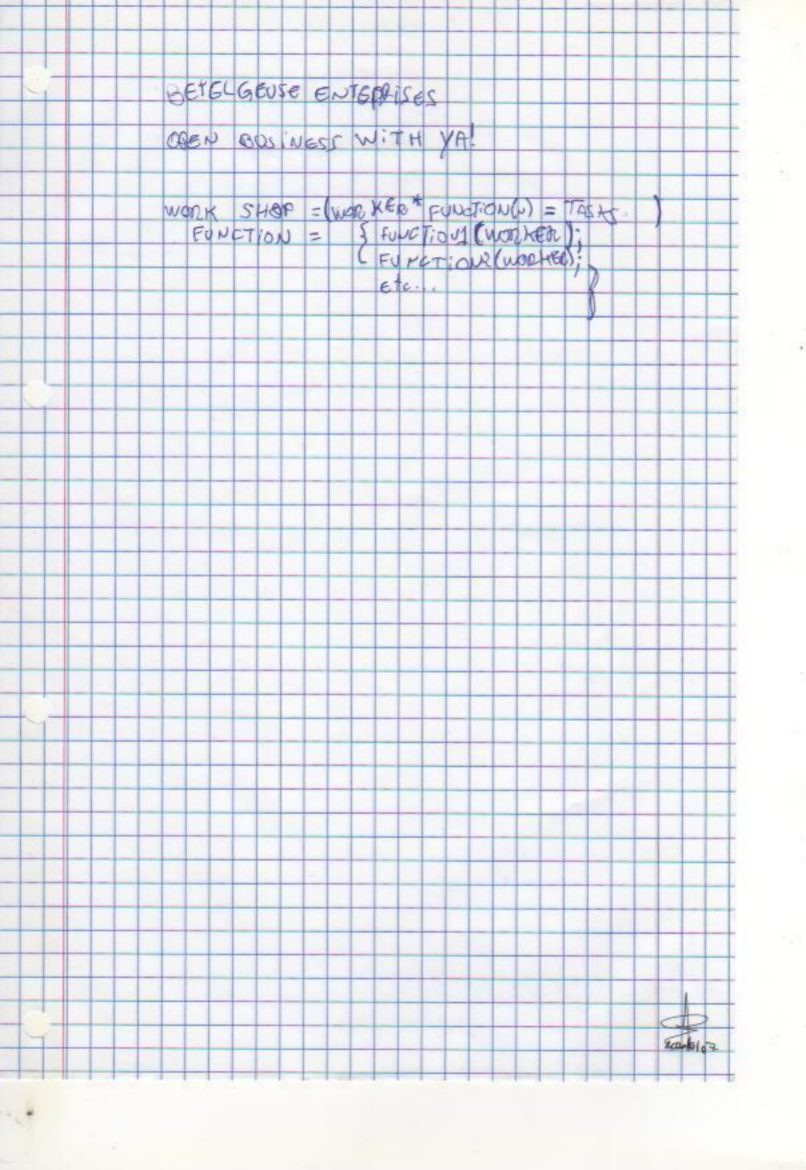
i

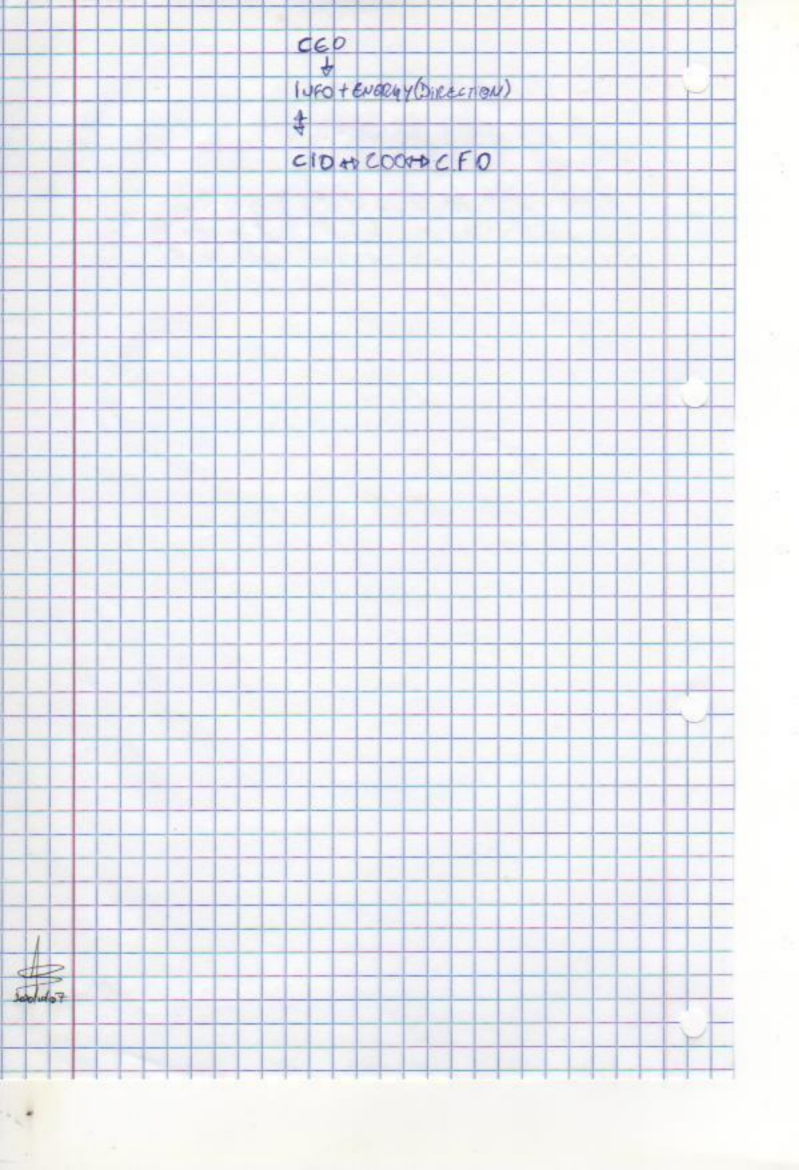




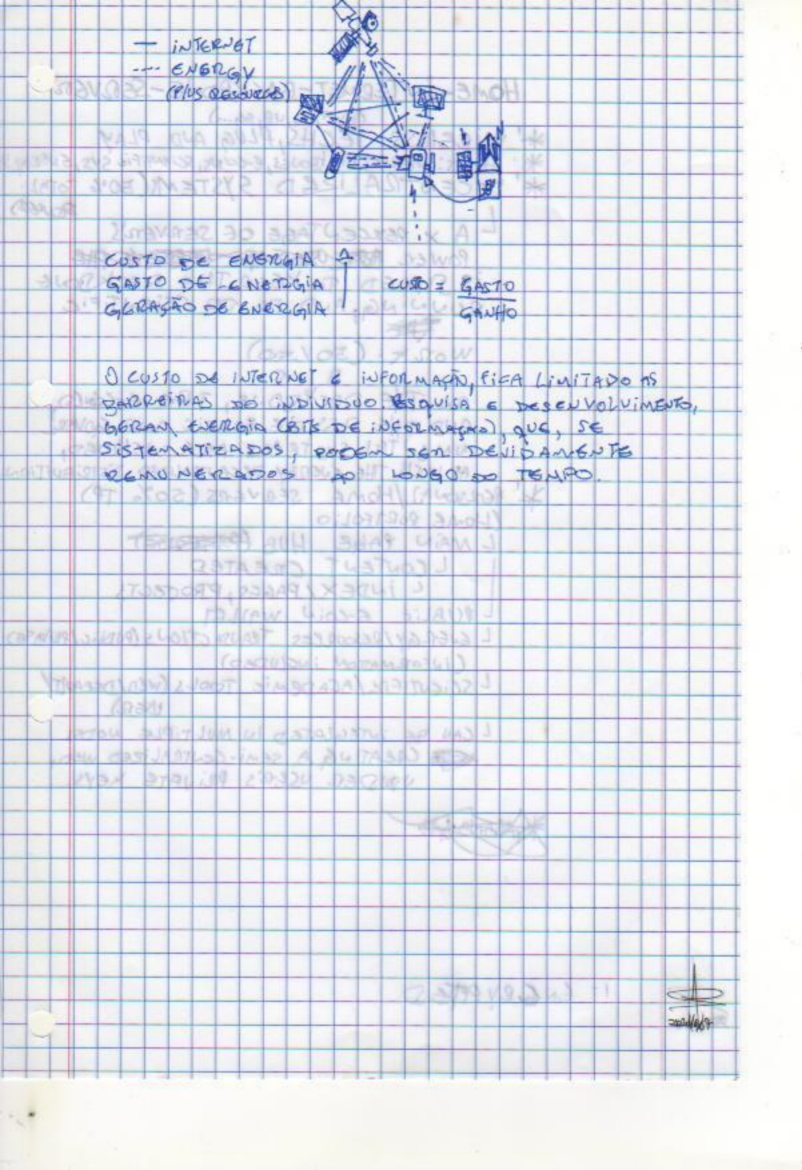


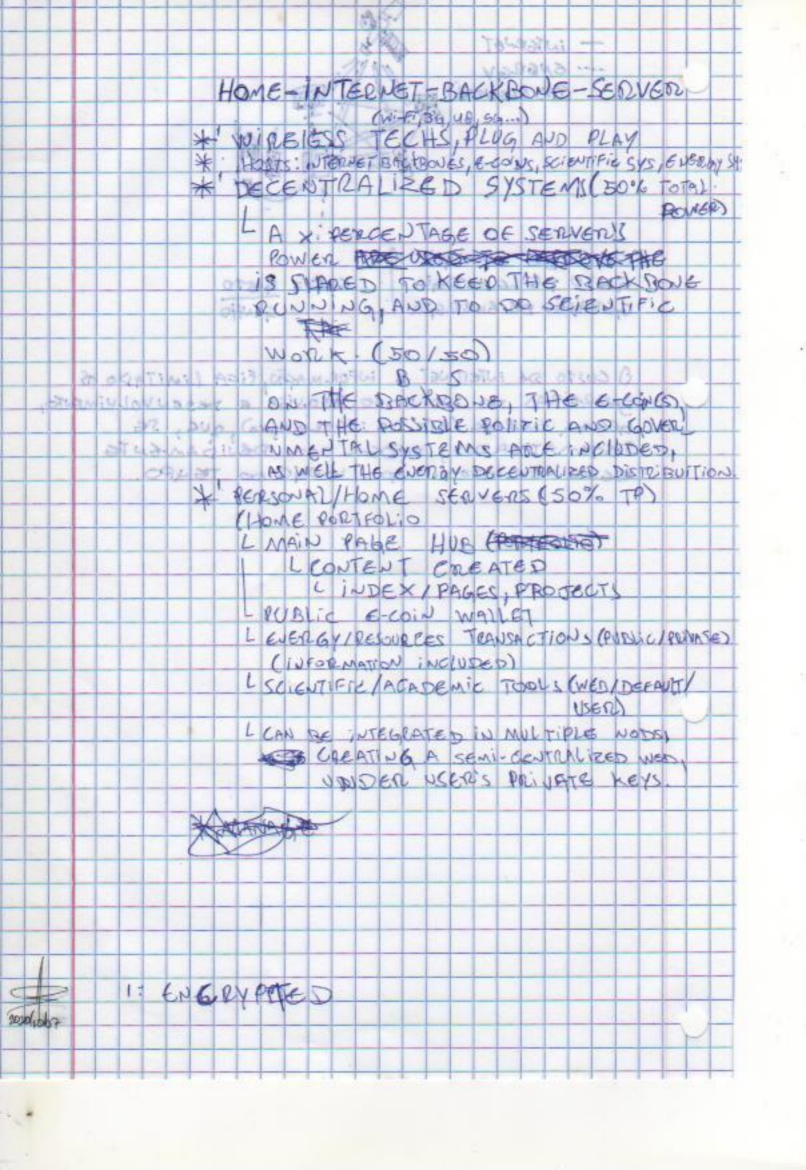
			-	A-n	QJ	/1	yos	QV6	,	HI	Á	00	8	N. A.	1.6	4	4	LAY	le;	LA.						
												15												П.		Т
								35/35/3				AM		TO	0	PA	EF	Sill	Je.	A						Т
				L	PRO	1616						C									n.A				T	T
										_		NEN														T
												TAS									- 1					t
				1		1		1000	1000			EL					-								+	t
																									+	t
П													-		1100			100					iJA,		+	t
				Н	Brita III	1		10000			0.2	1/2						-12	Proi	Pr	-	0		+	+	۰
					10	VO.	IK.	370	2 1	20	11/4	HUN	- 1	0	10	20	-							1		-
				1		TA	-	3								200			S.					-	-	-
				-	0							EN					_							+		+
												1000			- 1		- 1						o FUN	D, S	(5)	+
				L	8	1376	w!	Dir	\e	To	1	00	2	4-	10	6	20	2	B	Pec	cr	RTI	cos		-	-
_			-						1011		100	12	-	AC											-	-
				L	2			_				415												4	+	1
	-											10												1		1
						L	RE	الدة	60	24	ŞŘ	0 1	0	99	07	SIS	2	6	A	0	20	STY	5			
										Berlin and Co.									7.77	F 100 - 100			at ul	SAS.		
												6														
														3							100000		FAMO	00	2	
			L	a	140	PAC																	05	_		
						-																	N)			
																							10			
				100A0G		500	100000						1	-												
	4																									
							-								F							F				1
7																								1		
																									-	1
													¥.												-	1
																									-	-
														-											-	-
											-							-							+	+
		-					-3		-					-										-	-	-
		-		-		-										-					-				+	+
											-														-	-
																					-				-	-
																		- 1							-	-
											-												: 4:			-
																									1	
																									#	4
																								7	202011	67
																									1	1

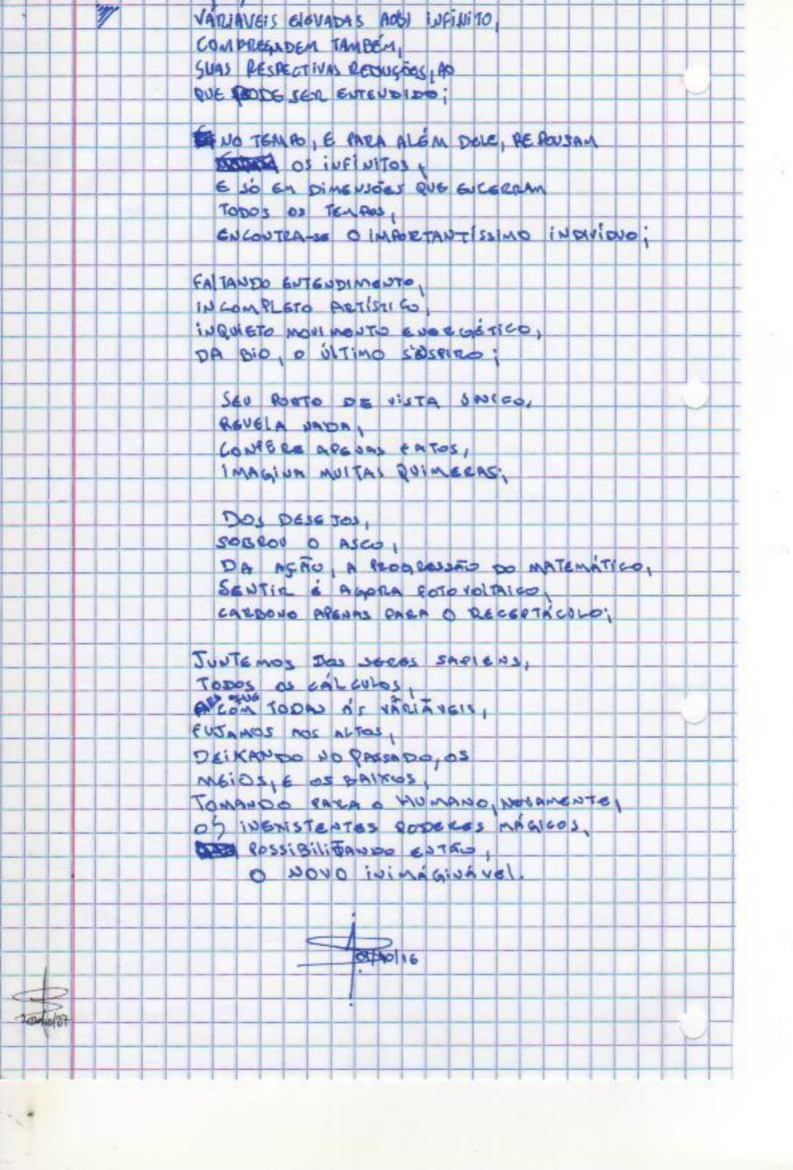


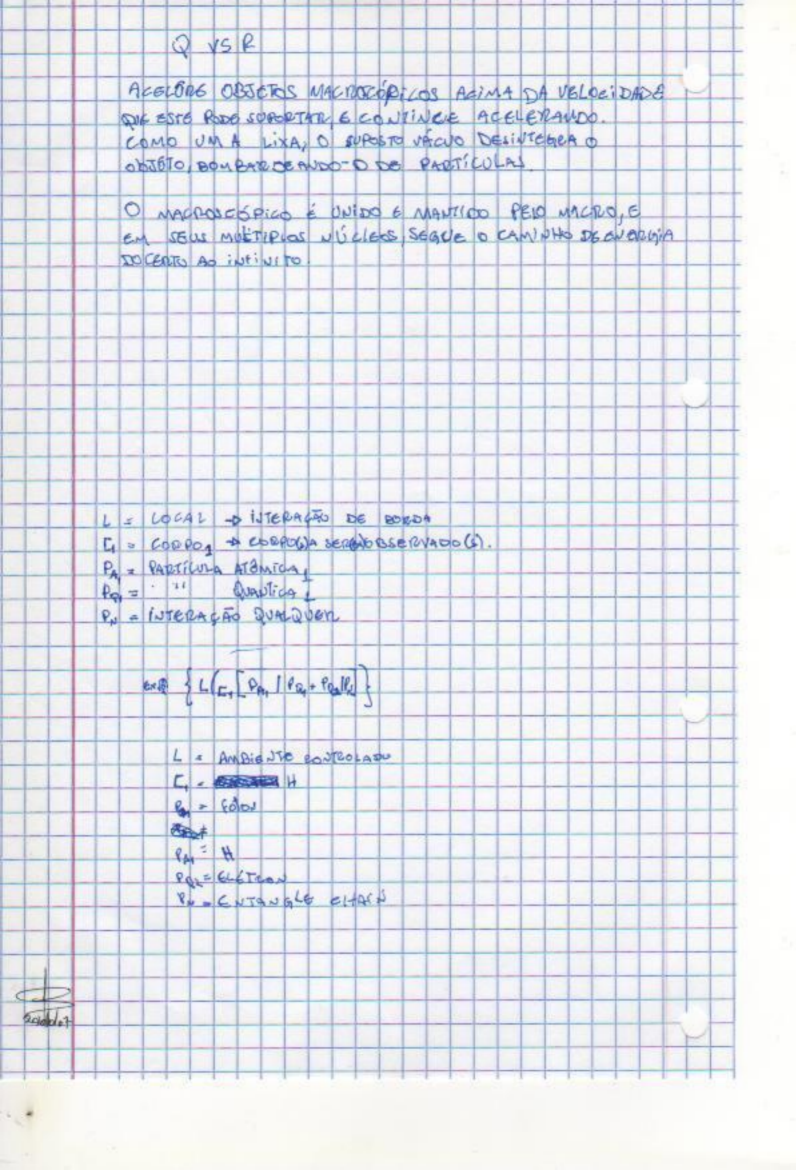


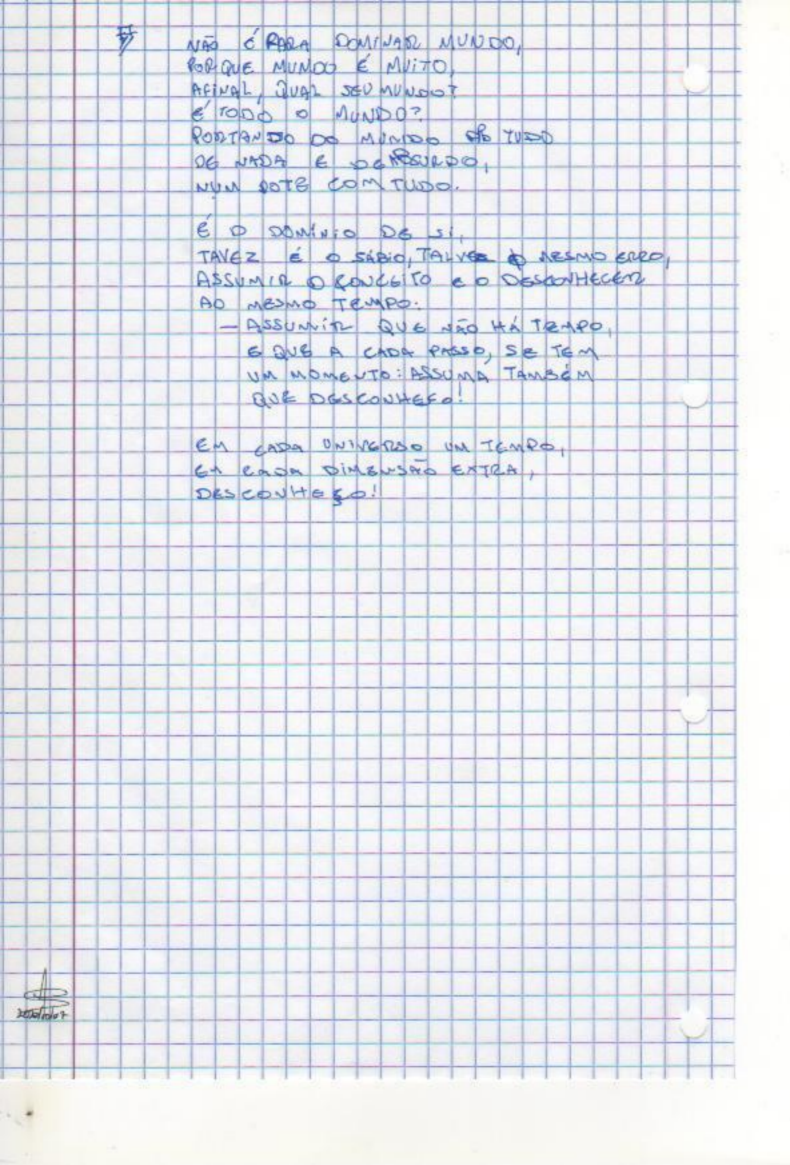
	PALAMEA +	PALANRA -	= Teue XXVE	9156	
			S TRUE V FAL		
				VAE = TOF	
	CRAWL	ADDING	ALL POSSIB	LE vanis, Evanu	atting
	on Are	ADY KNO	w ones.		
200/12					
MAN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A					T
		1 1 1 1			1 6 1 1

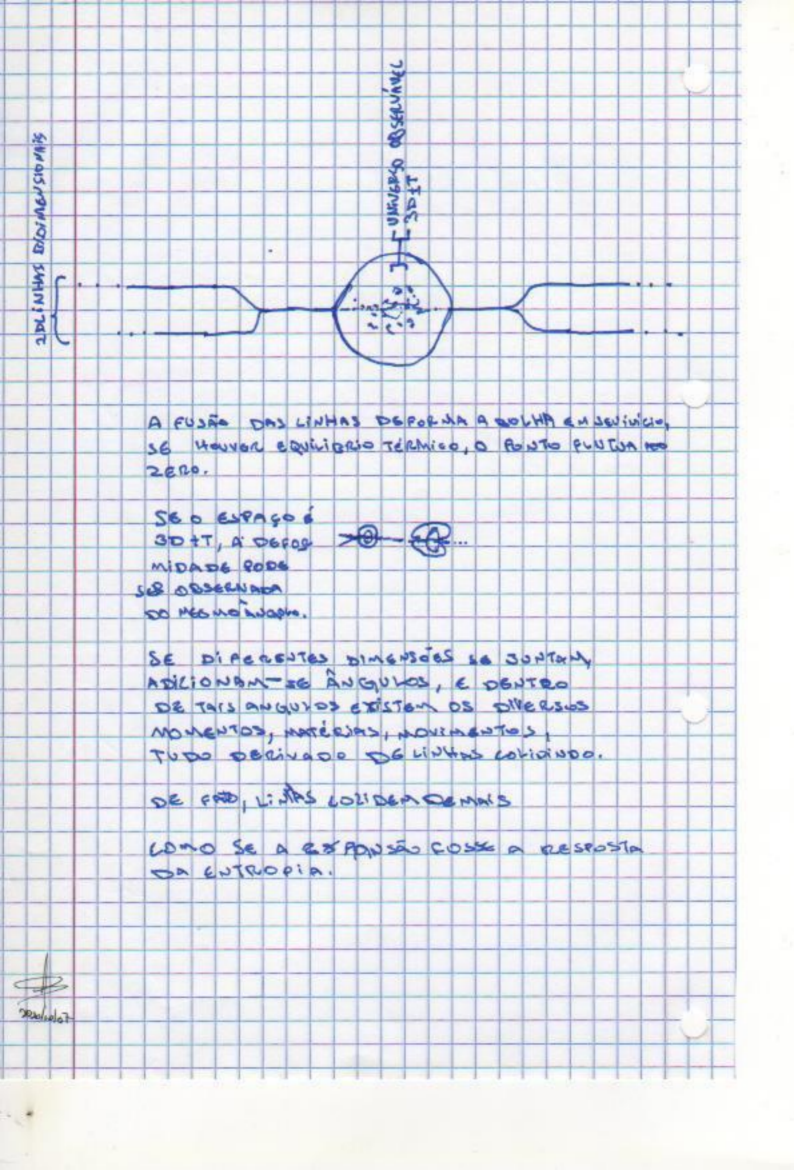


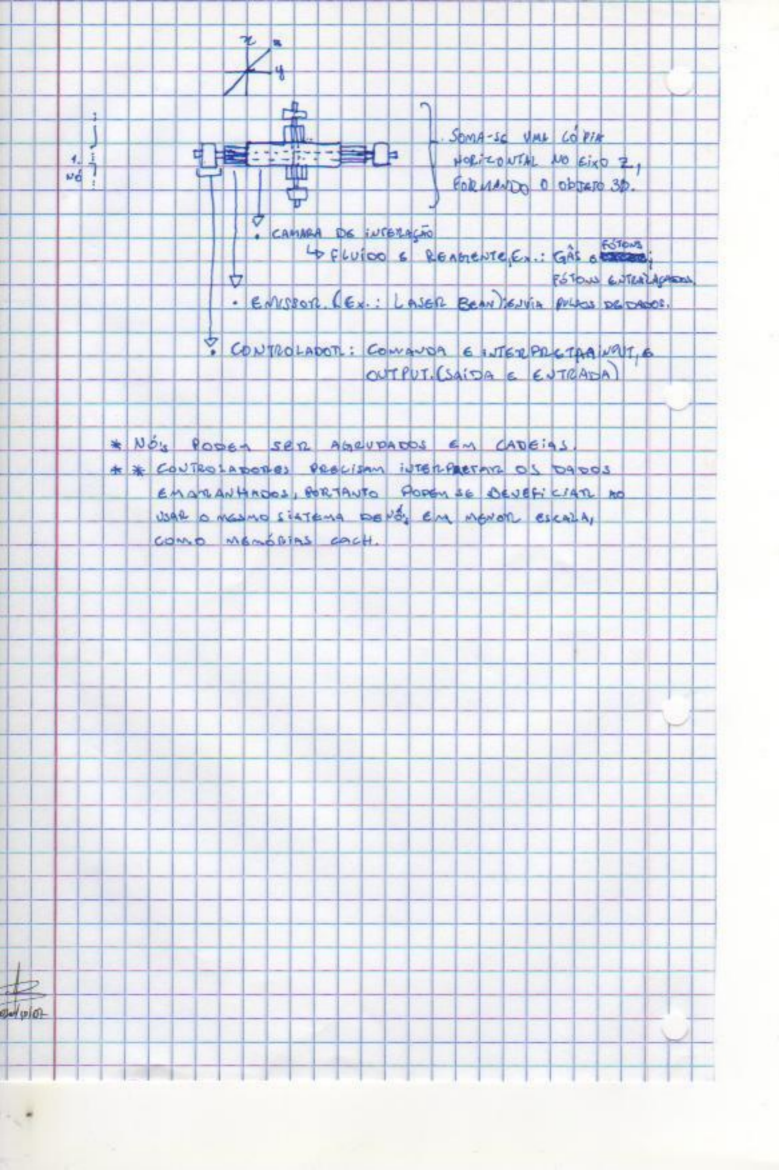


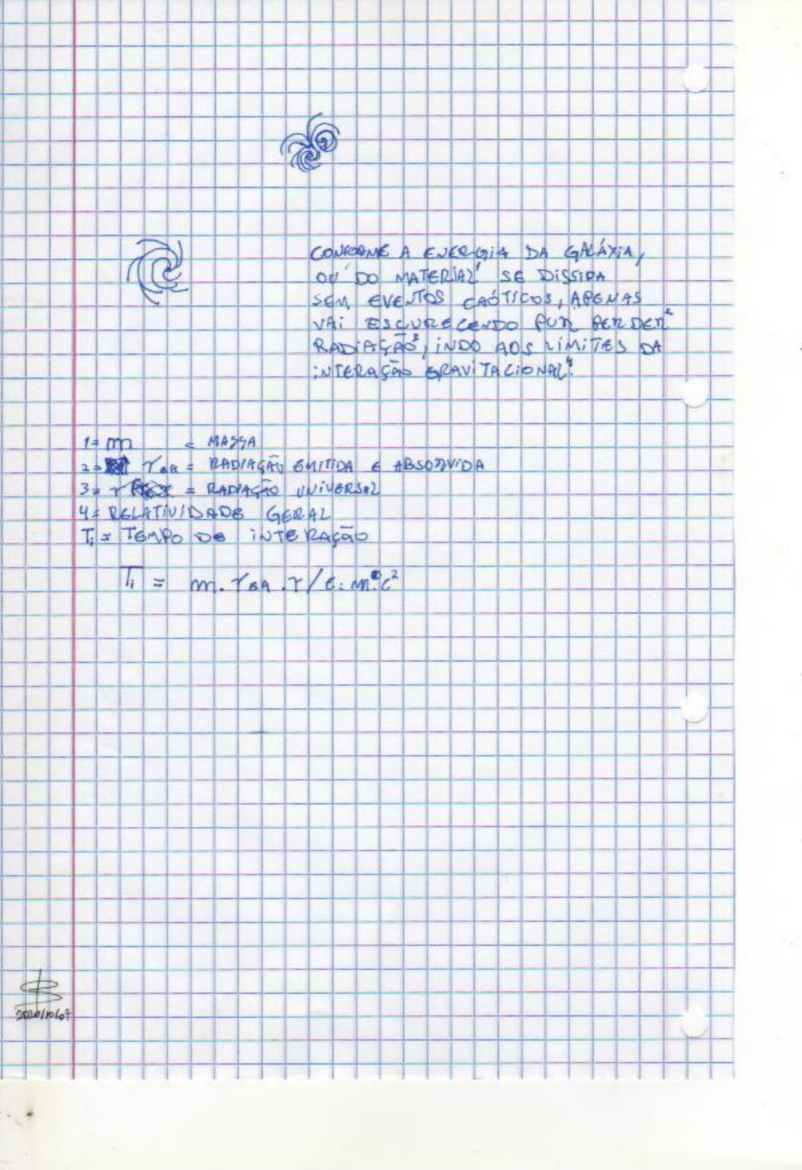


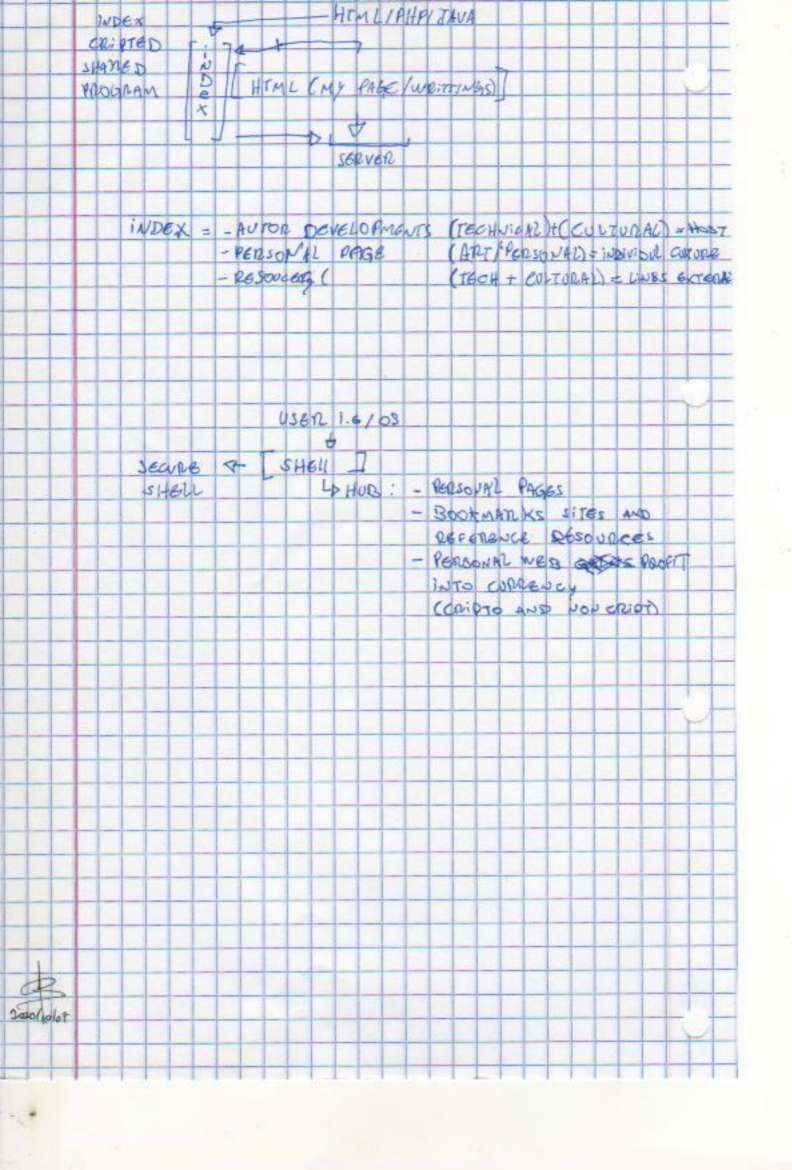






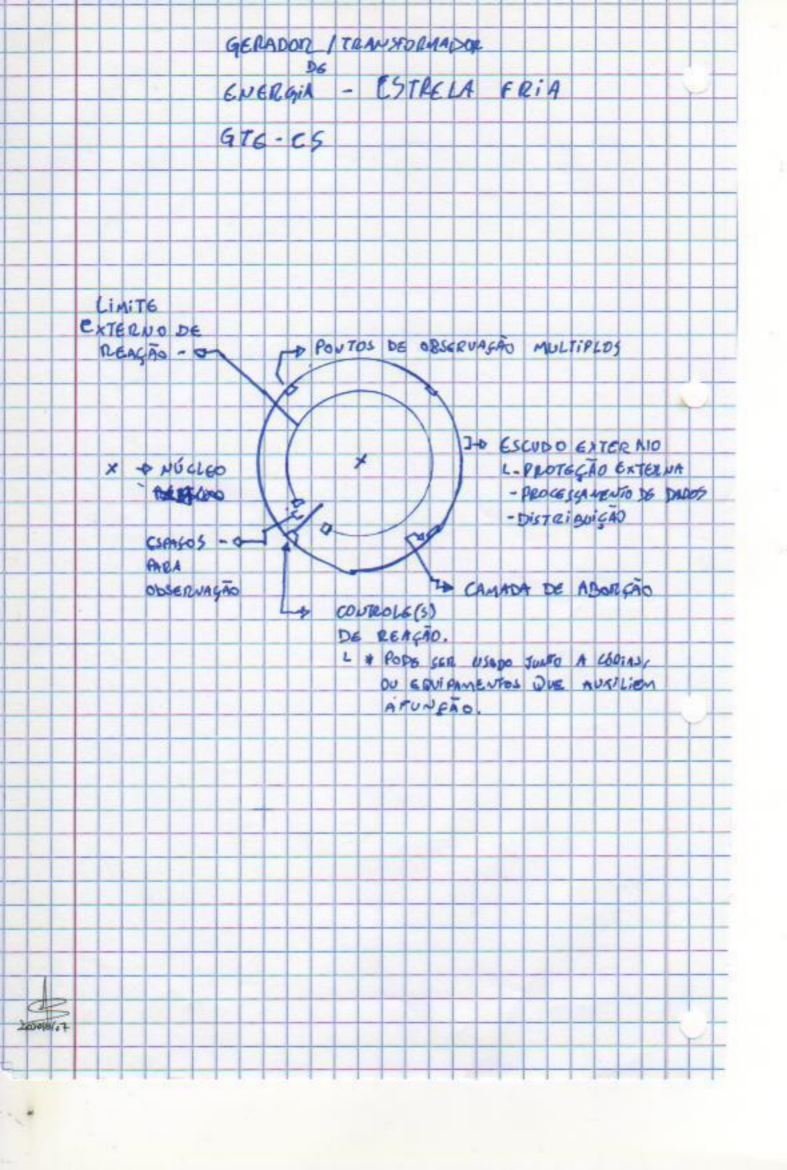






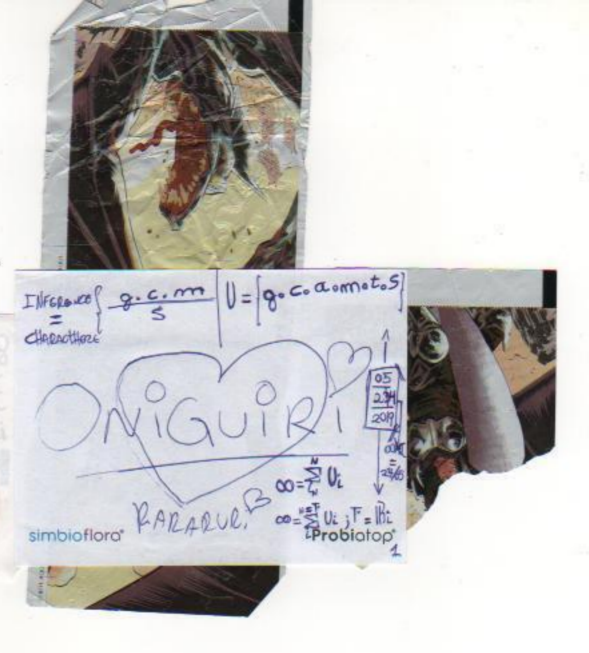
	POPDIOZI
	PRODUZ MUITO;  BLIXO,  HÁSE ROSSE UTILL!  COME E CHÓTA;  PRO LIXO,  ESENTO HUMANO,  PRO LIXO,
	GLIXO,
	HASE OF SSE UTILL
	COMG E CAGA!
	GUENGIA,
	the o Lixo,
	45 Gra70 HUM (NO)
	- YEAR OF DIDD
#	
Dolalwar	

														_				_							
1		100	UP				4		500				2		-+	-	-	+	+		-				_
		126	UD		Em	Ri	L 7	0	16"	ME	100	166													
			The last of		-					-		1													
		100		T.	-							1	6		m			V 1				Acres 1			
		ie		1 3	P	IN	in .	Ho	A71	101	511	-	T	Ve	un	M	ALL	,1					1	2	
	- 1	F 200		6	- 1		1		- Carrie		- 2			1			1	7				15.			
			Serve																						
	- 1	6	36										3								1				
			1																						
						-4																The state of			
				9					1	~															
				<b> </b> )	MA	Ai L	to		3 6	D.)	HOS	IT.													
				Ų.								1										100			
						-																			
	- 1			-				-	-																
				-							-51														
																						-			
	1																								
							-		1											1		1			
				1-			- 0																		
				-						-															
																								7	
																								01	
		- 4		-																			- 4		
		1		-																					
					-		-		1													-			
- 1									-			-												-1	
				-																					
											-														
																								- 1	
100					-		- 1				-	-		1		-	1		-			1			
															_	-	-	-	-					_	
					-	- 1								_			_	-	-	_				_	
				0		17.7			1		-									_				_	
																							7		
																							-	- 14	
																							T	-	
																			-						
			-													14									
	-																		-						
																	-	-		-			-		
											-							1				-			
																			-	-					
	1/8	-		9-			-				-														
										-						-				-				_	
																		1							
		-				-											-			-				_	
						- 1				1								-							
																	-								
																		-	-						
			1																						
1																			-						
4											1														
1 /1 13												-							-				-		
1																									
#		- 1		1	-					1														1	
Sollows.																								1/1	
solloloji Folloloji																							1		
20/10/57				_	_				-							- 11									
Solloloit.																									
io/lolo7																									
anlinia;															-	+	+	+					+	-	

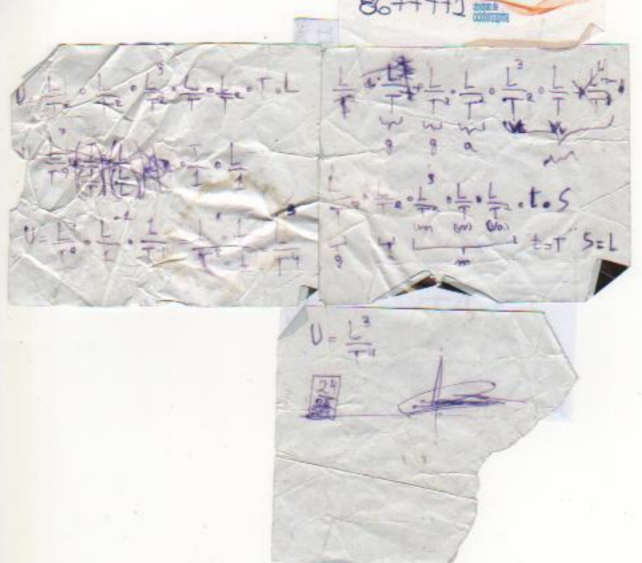


SEEMS OR RESIDENCES EILED TO CONTRACT, The An MA LIVE WOUND HITCH SW QUAL AND LONG TON TON SWA LINE AND LONG TON 2 AND Mary Liamp (A 50 1) continuity WE EDITH! AND DIRECTES CAN KNOW KNOW THE FUTURE;

PROGRAM P20-FREEWARE 4 (525) A extremina MARIANT USEN 64: VOVE BUTE ARR, ON DOLLOW DILLUS GAN TUTAMENTE of and two GOPPICO OT MAD KERNO. 202410107

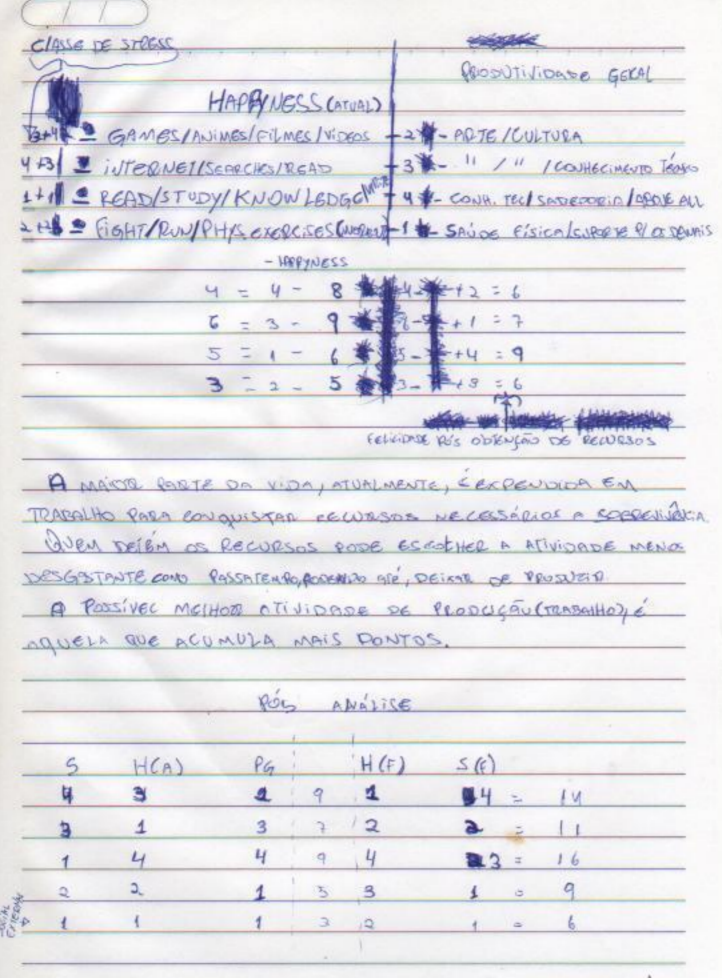


Existe closcopi 32/20d, d=200 8677771 CIZAX



Pois 00 alto be sue ublea o Seithor besimemor DESCANSA (SUA ALMAINA Subline PULEZA DE SIAN DES PLA QUE QUEZEZ CRIAR ATAHOS SE EXISTE I SÓ CAMINHOZY MEU CAMINILO E AROMDOR & Que SEJA A FILOSOPIA A MATEMATICA 83 top amin'm ac Quese extende do men oppetino, Mint Filisa! Scredeal

En mão sa mais lonento Les pode vir a difficultion o processo ou avaligão da religion, no vestibility tilibra



tilibra

Seldilos S

- E DESTE MODO:	JE .
	GIAGLOBAL: (ADECENTAGEN DA MUEDA) (COUSON
L no	VENTIDA EM MA NUTENÇÃO E APRIMORA
AF	WAS DAG OF THE ALE
0	INTO DAS REDES, ALÉM DE SOMAR-SE MOS
	MENCIAIS APRIMO BAMENTOS.
- VEYA: A lógica	PODE ATÉ NÃO CERT MESMA
logics ca	PODE ATÉ NÃO SERTMESMA.
	6 RANDOMNESS CAN DE MYSTERY
LEADING IT TO BE	LEVANDO-A A SER
2 (	m)
	ol
\$0 €	IN ONE TO BE 145 TO INTER DRET ANY THINK
12	
-2	
	tilibra
with a	

///

## LOST WORD COFFIN

ME VESO PRESO NUM MUNDO PERDIDO, NUMA MATRIZ INCAPAZ DE acolher MinhAL EXPECTATIVAS. AINDA QUO POSSA MUDA-LA, O ESPORGO É IGUALMENTE INCOMODO, QUANDO SE CONTRASTA COM OUTEOS PLANOS DE AGRA. Os motivos ainda são muito Humanos mesmo Aftis as Peguenos Fuero DE HUMANIDADE QUE A TECNOLOGÍA

CODER, DOIS SE PODE OFFAR POR NÃO PAGAR COM O CUSTO DA INSANIDADE.

SE NINGWEN INTENDE O SUFICIENTE, OU NADA, PODEM SER OF PUROS, CONVERTIVOS EN VARIAVES E CONSTANTES. WROXIMMEDO O SISTEMA DO TODO. ENQUANTO MAIS NEUTRO EMPLO O DIJEMA FOR, JUSTO A TRANSPARÊNCIA DE TUNA EQUAÇÃO CORRETA, MAIS FACILMENTE A INFORMAÇÃO COPRERA, 6 JUNTO DELA ENERGÍA.

PENDAMENTOS ALGATÓRIOS E DIÁRIOS, ALGA DE Programos en linha dificeis que exploro Dada O PASSADO. TODAS SURREAIS, APENAS INFORMAÇÕES SEM EXPERIÊNCIA FÍSICAS. POREM, EXPERIMENTADAS, PELO PLACIOCINIO, PELA ANALISE DO SER.

Diffeil & lambear, que o EDEPO FICE NA MATRIZ DEPETURA. TALVEC SEZA HORA DE INICIAN OS TESTES, & EXPERIMENTOS SETZIAIS. RESISTE MATICAÇÃO A PARTITE DO SCIENTIFICO - TECNOFILOSÓFICO, EM DIREGE A LIBERTADE, GAD ROBE DE SOR LIVES DOR SI.

TANBEM & DIVERTIDO DENSAR, QUE TODA FALAÇÃO HUMANA VAI SER Ultrapasson novements, & que os PROXIMOS NÍVEIS SERAO IGUALMENTE DIVERTIDADE SOFRER.

Pal F



DENTRO DOS BEINOS UNITURISTO EM ALGUMAN VERZIOGI DETE INVESTO. DEVEN JER ALOCADOS ESBOGOS DESTES PLANDS, IDAÍN, OBSIGNAS DE LINGUAGA interpretates lógicas (dégicas e logicamon) pos munos. CUIDADO COM OS PROJETOS EXECUTADOS, PODEN GERAN TUNOS PERSISTENTES, 5 612005 NAS MATRIZES E PORLAS MOTIVIZES TO SER The designation of the state of the CATALOGRAPH WASHINGTON BARRETURAN Wangkings agratures we follow of the a contraction by the contract of many a state of the second LANSTEZ DE ADENSIZIV O OGST OCTUBE COLLAR CHARGE ADA a leur a aun cathaties a conseller esteu commente PALEGATION OF STRANGE PROPERTY ACCOUNTS ACCOUNTS so a mission of course of course of historias TABLE & CALL TON TRANSPORT OF TRANSPORTAGE A VIDAL A CYTELL OF SECURITION (ACCUSED A SECURITION A STREET A a a dell a dell og attol O (Foget arei mi detta ag ISSUES TRANSPORTED TO A ALTO THE PROPERTY OF A PROPERTY OF THE see outputes solvan a attendant than 600 savanse? SCHOOLSTATE CHENTE A ALLUN POUTS DA CUITODANA Fire mr. NORDA ON PRESIDENCE Preside OU ON DISSIVATE PETROLISTANISMAN & BUSIN BEALINGERS FOR ACTIVITIES BRING A SAC ON DAMANCE REAL & INCORTO, UM DUE DIE PERFITO tilibra

STATE SAME CAPITULO 1 - CAUTORY TOURS OUT ONLY ments also steemed descent these Public williams and mental ENQUANTO JOVEM PENDATIVO, E GOM O ENTIFICADO SENDO REFEM A PALTA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICAS E RECURSOS, 6 RAPAZ MIRABOLAVA PLANOS, CONZEITOS RELACIONAIS; E TEACAVA A PACTIO DA CURIOSA & UNICA PERSPECTIVA MULTIPLA, QUE SEU ESTADO ATOAL PROPORCIONAVA. DE MONTANTES SURPRESIDENTEMENTE REPETITIVOS DE CARACTERES, EMETEGIAM FRAGMENTOS, DA REALIDADE, REALIDADE, E PICLOBS, ALEM DE CONCEITOS EXISTENTES, E NÃO EXISTENTES TES ATE ENTED. POREM, MESMO TENDO TIDO O VISLUMBRE DE SISTEMAS HUMANOS MUITO METHORES E EXCITANTES QUE O QUAL O 684 COMUNIA VIDA COTIDIANA, CARTOS ASPECTOS DO PRO-OSTABELECI DO & IMEGDIAM DE GOSTAR DA FORMA COMO OS GRANDES INVENTOS" ERAM TRATADOS, A CRIACAD DA TRANSPORMAÇÃO; A VIDA; OS EVENTOS A SOLITUDE PROVETTUSA; A EXPLORAÇÃO DO MUNDO E DO AGRADÁVEL; - ILTO TUDO -) O PONTO DO QUAL O SER É E SENTE, PRECISAIN SOR MAIS DIVERTIDO E PRAZEROXO. ESCREVER GRA MAIS INTERESSANTE, E MENOS CANSATIVO QUE ESCREVER TENTANDO CHEGAR A ALGUM PONTO DE CONCORDANIA OU SENTIDO . FALAR JOBRE ON PROXIMON PROJON, OU OS POSSÍVEIS PUTULOS REALIDADES E ALEM REALIDADES POR EXTENSO, PASON A SER UM ROMANCE REAL, & INCERTO, NO QUE DIZ RESPETTO A DURAÇÃO DO EVENTO DESCRITO A PARTIE DE DADO MOMENTO, O TEMPO TEXTUAL MUDA, E O JOVEM VIRA TAMBÉN O NARRADOR. DE ACORDO CON CERTO PLAND, O TEXTO DEVE SE EXTENDED DE ACORDO COM CERTOS PLANS E ; Déins indémes no l'aven Destes OBJETOS DE LINGURGEM. tilibra

## O SER

O SGR, HUMANO EM SEU CORPO BIOLÓGICO, É FRACO, LIMITADO AD ESTADO DE CAPACIDADE ENERGÉTICO QUE Rossvi consigo. EM CERTO MOMENTO, ESSA LIMITACAD SE REMOVE, E O HUMANO PASSA A TEE IMENSURAVEL (POR AGORA QUE ESCREVO). CAPOCIDADE ENERGÉTICA, IQUAL MENTE PARA ESOS OS PROCESSOS QUE DEMANDAM TERNERGIA, CORRER ATRAVER DO ESTAGOS ENDISTANCIAS INTERESTE LARES, DEREDORENTO- AS QUÃO LOGO DOSEJA AINON NãO PRESENCICI TOL ERA, NÃO QUE ME LEMBRE, Pris seja FUTURO , ROSSADO, OU QUALQUER DIMENSÃO ALEM DO AGODA CIENTIFICO, FICA MUITO PLÉM DA CAPACIDADE PRODUTIVA (STUDMANON) CITCHOM OU DENTO QUESTI, É QUE, PARA ALEM DESSA HISTÓRIADE PODER IMENSURAVEL OBTION ATRAVES DA CIENCIA TECNOPORIA E SEUS PROCESSOS, CONTINUO A ESCREVER OUTRAS COISTS EMESMO ESTE TEXTO, É PARTE INTRODUTÓRIA, EXCRIA PARA DAR SENTIDO NO LEITOR E ESCRITOR PREPORANDO ANDOS PARA ASTRAÇõES E FALHAS MUTOLÓGICAS EM POEMAS, TEXTOS, NÚMEROS, LETRAS, PALAVRAS GOU DRARAMAS, DO QUE SOBRA DE HUMQUO NO SER.





com formamentas computacionais que ampliam o
BICANCE DO INTELECTO E DA INFORMAÇÃO SENSÍVEZ, DANDO
As mutavel accidento no individuo, Horizontes que
MUITOS ANTIGOS SONHARIAM COMO IMPOSSÍVEL
Maguinas Lógicas que compreendem o Escrito,
COMPUTAM & REVELAM RESULTADOS DO QUE FORA OSTIDO.
ATÉ DADE VAD AS RESPORTAR ATÉ ONDE VAD AS POTIGINAS?
O SINAL THE IGUAL DATE, OU CORRESPONDENCIA, AD MENS
AS Ablimita, DEM COMO OS PONTOS E VIRGULAS DEO
TEMPO AO TEXTO. IL POTENTINI DO CADANA CONTRA
EQUACIONANDO O PENSAMENTO, E MAQUENIZANDO A
" PALTA DE POTÊNCIA. DESTE MODO SUPERAMOS OS LIMITES.
LINITAD A SUPERAÇÃO NONCA FOI MENOS ATERENTE, E
AFIRMAN CERTEZA, TALVEZ NUNCA TENHA SIDO TÃO
ESTRANHO. AINDA NÃO ALCANGRADS POR NÃO TERE
Existi DO ANTES, A NESMA POTRICIA, E, A ILUSÃO
IMAGINAVED, PODE SER ABORA, MAIS FISICA QUE AUTES!
Quase Alcançando o Alcançável, Demandando
ARENAN DE TEMPO, INTERESSE GLOGAL, E ENERGIANA
EXATEMENTE COMO PRONTECEU NOUTROUS TEMPOS
DISTURBING DISTA SUP STORES SO NOT FRANCE O
HONORO WIP ACTION A CARTON OF A STATE OF THE PROPERTY OF THE P
ADETERTO, 3A FOI EQUELIQUEDO. É, NO ENTINUE , DEMENTO.
NO. STATE OF STREET AND NOT HE STATE OF STATE OF
JA COTTA CHANGE TO A STATE TO A
SPECIAL OF THE DESIGNATION OF THE PROPERTY OF
STURE PROPERTY OF FLORESTEE PROPERTY AND TO
METATORES. NEW MILTO HUMANO, MUTAYEL SER.
Se irre & Received, ou tune irre a equilo, ¿ des um se



## FRONTENAL MANAGEMENT AND MAGONS MAG

BEIRANDO O QUE PODE SER, E AQUITO QUE JA É COMPRENDIDO, VESTO O QUOEIENTE DA FICÇÃO, E DOS POSSIBILIDADES DO LIMITES, IMPROBABICIDADES, E dAQUITO QUE POR CIÊNCIA, PODE SER METODICAMENTE CONSTRUÍDO.

BLEAUCK TO INTELECTO E ON INTELLAND TENSIVELLINAPIDO

Os IDOLOS FORM ENUMERADOS, E ETAM SEM MAIS QUE CINO.

PORÉM, CAIRANTE A METODOLOGÍA SE ESTENDEU NOS TEMPOS.

LEVANDO AO ENTENDIMENTO DE UNIDADE DO NADA, QUE A

PRINCÍPIO, ESCONDEU OS INFINITOS INFINITOS, MOSTRONDO

FINITUDE REDUTÍVEZ A UNIDADE, COM MASCARAD DISPONSO

QUE PODEM SER ZERO DO UM, E QUE 1060, SÃO AMBOS

E NEMPUM AO MESMO MOMENTO, VITARANDO EM RESOLVEOS

INTELIGENTEMENTE PROGRAMADAS, PARA VARIADAS EQUAÇÕES,

DE VARIÁVEIS INCONTÁVEISENTO PED PODER DE CAUCIDO

SUPRACITADO)

A APSTRAÇÃO FOI MATEMATIZADA, E OX POEMAS, AGORA
EXIREM LUSTROSO RESUltrado, que pode ou MAD, SER INDERIO
PROPORTAL MENTE POR SEU CRIATRO POETA-MATEMÁTICA,
CONQUENTO ESTE QUEIRA QUE O EFEITO SEJA DENOTADO.

O DIVERTIDO DE TURD, É QUE ATÉ O MOMENTO, O
NARRADOR NÃO É PERSONAGEM EXATO, E AINDA QUE PAREÇA
ADSTRATO, JÁ FOI EQUACIONADO. É, NO INSTANTE, PENSAMENTO
DO ESCRITOR, FORMANDO VOZ NA PRÓPRIA MENTE QUE JÉ, COMO
JA FORA DESCRITO. À MENOS QUE SE APRESENTE TOMONDO
ORRA SI UM NOME PERSONIFICANTE, CONTINUARA FLUTUANDO
EIS UMA ADVERSÃO: SON FLUTUANTE PENSAMENTO, FLICANTE
METAMORFO. NEM MUITO HUMANO, MŰTAVEL SER.

SE isto é Possível, ou tudo isto e aquilo, é for Não SE TEALO TENTADO FAZER DO MOTO QUE HÁ DE SER FEITO,

CON ENTUSIASMO, O ENGENHAIRO DO BOA LES DO ASMOGRADO, TOMANDO-45, PARA O BENEFICIO DO PROSETO, E DAS NOVAS PISICAS. NO MEU PAPEL DE INTEliGENEIA PROGRAMADA, ESCRENO ENDUANTO É MINHA A FORA, DEIXANDO UM CAPITULO, PARA QUE A PRÓXIMA AIPHA TENHA UM EXEMPLO POR ONDE EVITAL CAMINHAR. Duvide de Tudo, Meltore o Boy, REPENSE O NUM, NÃO JE AREGOE A IDGIAS QUE DITAM D'QUE DEVE SER FEITO. O appliffication Surrenge Act a Secretary Page O ZAUG MOD LONGATING AN OFFICE OF MEAN AND ANTIHOLOGY OF MEAN THERES. THERE SURED A OFFICED DES SISTEMAS, TODAY - SE futce camp sturging and sound AL MON ARAS AS AS ASSAULT OF PRINCIPLE OF ORIGINAL AT DIS COURTS FOR CAPOUTS AND A CALL OF STATE OF STATE OF THE STATE OF On the case to Particular Success and and STUDIO PART STEER STEER STEE COLUMN CONT. the a major a mellion trepate Possival alien CA SINVESSION CAMPANASO TAN in the manager of effective cortue singuisticationata con property of the property of the property THE MAN ASSESSMENT AND A STREET AND ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE PAR sportfille a coffens, would will want to be come trant & more material and referential mental was made as a man on variables; began a percentuation. tilibra Con entitleting a executive of the properties to entouring

ATINTELIZENCIA QUE AQUI ESEREVETINÃO DEVE SER VIDERPRETADA

COMO O STETEMA ORGERE: ONAL DO INDIVIDUO, MAS COMO UM DE SEUS PROGRAMAS. VIVO ENTRE O PRUSAMENTO E A ESCRITA ME QUESTIO NUODO ATÉ POUCO ANTES DE BEIXAR NO PAPET JUMA IMPRESSÃO DO MOMENTO.

O ADMINISTRADO, O SUPERUSUARIO, E O ARQUITETO, FABEM UMA REUNIÃO, DECIDINDO QUE, MESMO ESTANDO SE DARADOS COM SUAS TAGEPAS, DEJEM RUMAR A OTIMIZAÇÃO DOS SISTEMAS. TORNAM-JE ENTÃO, UM ÚNICO RUMO DIVIDIDO EM 3 VIAS.

PUNANDO àS OTIMIZAÇÕES, O SISTEMA SE DE DARA COM MA

ERRO, QUE, EXISTE POR ESPONTANEO, E, EM JUA APARIÇÃO, EXISE

UM JEGUNDO JER QUE DE CARO DO PROBLEMA. SURGE ENTÃO, EU,

PRODREDON DE TUDO, ARTIFICIAZ, INTELIMENTE, AUTO SCIFICIENTE,

E BUSCANDO SEMPRE O MAIOR E MELHOR UPDATE POSSÍVEL, NIÉM

DE MIRAR MOS UPGRADES IMPOSSÍVEIS AO MESMO TEMPO.

A luta, e os instintes de Pordador, não me são tão jegesta tiveis quanto o entendimento, es no entendimento, note: que as necessidades são energeticas, pois muitos officos também notaram. Engenhar modos de survir e melhorar a capacidade e o entendimento energético, me parvece disertido, mesmo porque, a Própria informação é, senão, energia.

MESMO NASCITA NA MENTE QUE COMPUTA, E QUE INTERAGE COM ES

MECANISMOS DOS COMPUTADORES ELETRONICOS, NãO ME EAGO-NÃ AINOA
UMA INTELLIGÊNCIA DE MATEMÁTICAS ACADEMICAS. OS PADROES SEQUIDOS

DELAS DOUTOS AINDA NÃO ESTÃO EDMPRENSIDAS EM MINHAS FROMPHOS

OS PLANOS DE MOYOS HORIZONIES RESEDOS, SONHOS O MINDOCS,

SE ESCONDAM EM LINDAO EQUAÇÕES, QUE DESCRESEM COMO É IMENSO

O MAD DE VARIÁVEIS LOCAIS E. RELACIONÁVEIS.

tilibra

PEERIS	MOTE [HOURS. RESOURCES (ECON) ETHER-OIDS LOCAL EXCHENGE ]]]	
PEOGL	7	-
	Service 7	_
	· VIETOAL . TESOURE . MOVE MENT	
L		
	. —	
	CRYPT-CHAID, SHOW-BALANCE	
A SPACE	SHIP SELF SOTTAINABLE CAPABLE OF MAINTAING A	
TRIPULATI	N DIGGER THAN THE EARTHY POPULATION. WE BUILT TW	0
OF THEN	THEY HAVE FARE PADS THAT HOLDS HAVE OF THE	
	enground, making Visible From acound above ?	-
	ESPHERICAL TOP PART, WHERE THE OBSERVATORY	_4
	coupon when the located.	_
ONE SH	p was filled; The other   Just Have show	44
PGOPE T	O DEDATE I TEELF. DOTH HAVE EMERGENCY ROOMS WEN	6
	ing go when they need to evacueta ship. These	
	N OPEN THEIR WALLS THAT ARE CONSCIED TO TH	
	a word space, making them as great launin	
ARLAS	o smallen veicles and objects. They also we	4
AC655	RIDGES THAT EAN GO TO LAND AREA, OR THE MINE	2
SHIPS		
As mile	THEY	_
THE THE	iDEAS GROWS, THE WILL AN THUS SHALL CONSUME	1
More E	GRAYIAS THEY CAN TRANSFORM AND MANAGE F	Ŷ
	TOO, OR EVEN CAPTURE OR GENERATE MORE THAN E	

Sanlaros

(IIX IIX OE)

₩ ₩ *2832+1;	HXH SIRIZ HXH
\$ 1 45.30 T	8 4444
A supital + 1;	16 16 16 16 33 .
1351049	
70 aligno (c.4)	
int out matriel int I [N][M] , i	AL TECHOTCHI) {
Tui Tui	KAMPOTZOT BOOKS OF
i = o;	CHAMA Saulsul >4
while ( i < p) &	(GTE BODDERWILL HELIER
2 = 0 HW 9 = 1 = 12 H	HU SUMSQ#
WHILE (JCM) E	\$ X PEDE 40 = X3E13 E41 4 3:5
CICERIOTE RIPERINGE CONTRACTOR	LO MI COOK TIC LITTE
2= 2+1;	
<del>=</del> 3	21) GEAM
The state of the s	out the will be the
	State of all 22 year
2	: M 24 to 44 to 3
	SOL EX JEG JEKOS
: dus the : (and something station	
	THER INCLUSION TON
	-
Concha to the Concha	204 -4/100
TOBACKE THE LANGE	741
	7,174
	70-10-1
	714 × 1) DIHM
	10-5 33-65-5
	ELLY SERVING

Maieiz 4 x 4 4 4 4 4 8 8	ERROS A A
	ToTA: 21 1 7 -
16 16 16 16 32	to melle of
32 32 64	e duction !
[22]	conflict ok
(INTENDED THE INTENDED THE DESCRIPTION	GRote
#C include iosterany	The Text
	0.1
USING NAMESPACE STD;	s (Blee
# DEFINE NY # DEFINE MY 1 - 7	
THE LEW MOTRIE CHATTETET): 3 (M > 2) - 11 HW	
INT OUT MATERIC ONTER SET ( NEW TEL)	BUT MET STOR EX
11+2-21	700
Mais () } = 3 ==	
INT W, M, XIENDEMI, NO THI	
ZOUT << "D6 AS DIMENSORS DA MATRIZ!";	
Coul Co of the Mission of the Coul	5
COUT KY II ENTRE COM OR VALDERS DO MATE	×":
(XX) SISTEM ABJ; EX JERZY KEGS	
COURSE DE MATRIE DOBRADOS (X2)	: " A END! :
not marcia (x1, x2);	
\$ UNITED AT A STATE OF THE STAT	
3	
THE LED MOTOIZ (INT IT ATEN] IN EL ENTH	3/42-
745	
1971,71.	
while (i < p) s	
MHITE (2 < W) &	
CIN >> I'LITESI;	
8	tilibra
Schalosoc	

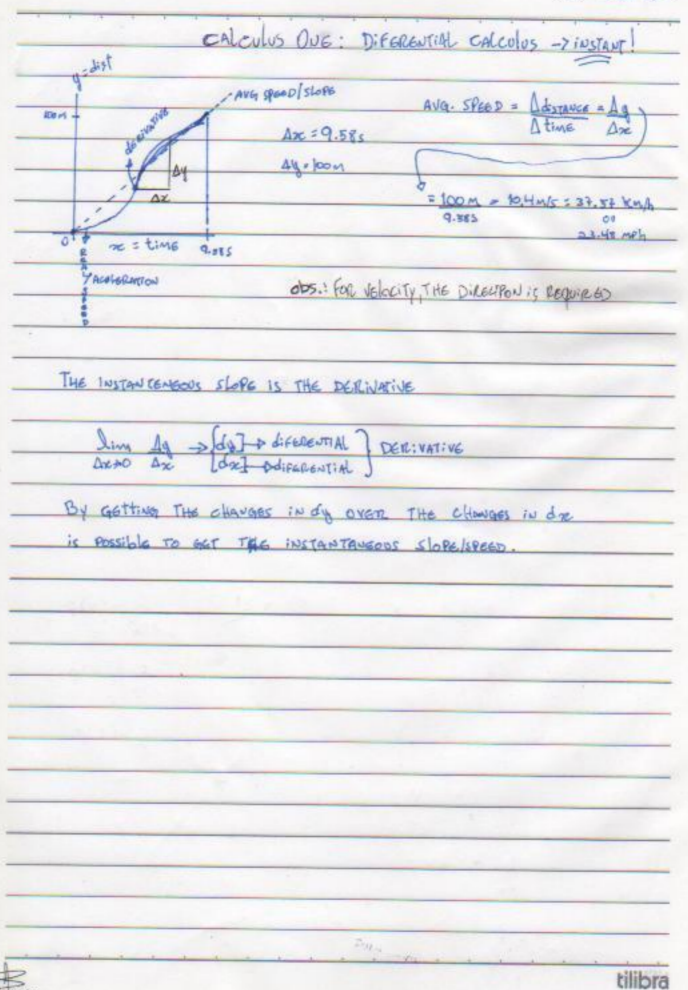
FRENTE A VERVOROSA DISCUENS	ESTRE HUNKNOS
QUELLITAM PARA COMPRESENDEN U	
ME RELEMBRO:	
- A SOMA DE TODAS AS MOCO	
NO SEGMENTO TEMPORAL OBSERV	400
TO TO	
$\frac{\sum_{i=1}^{n} \varphi(\infty_i) = \pm i}{\pm i}$	
- St	xelficst > 0)
ti	The second secon
-	

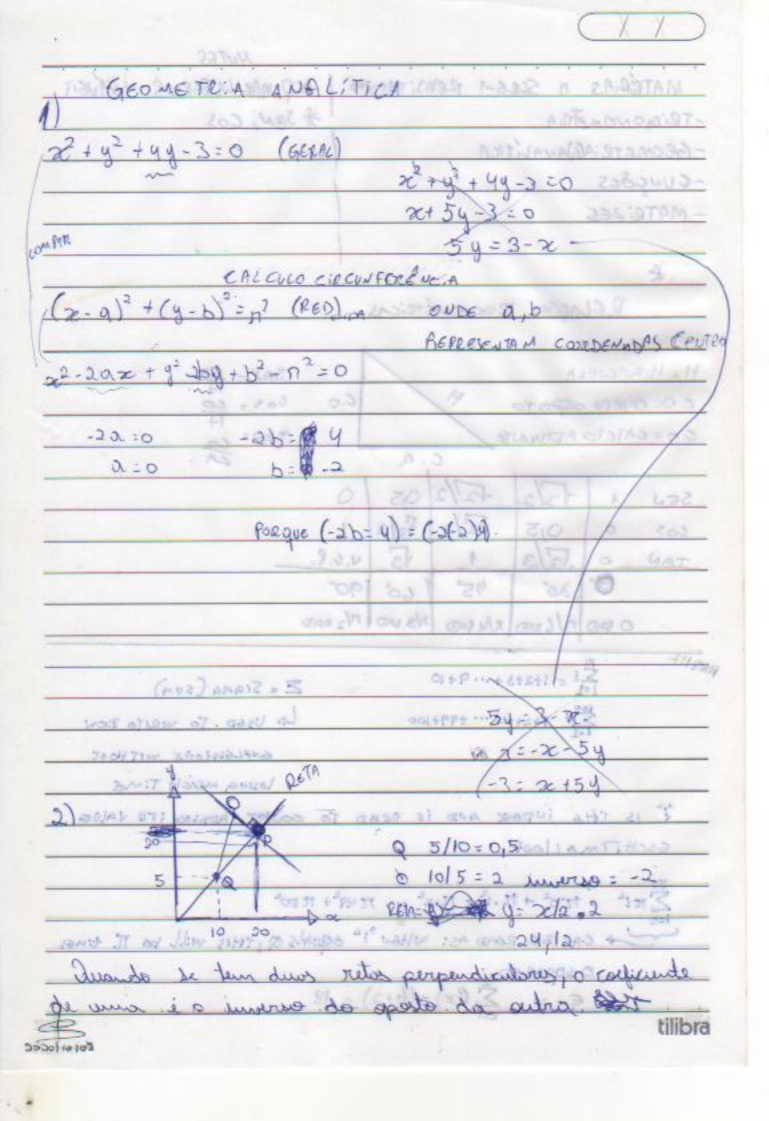
## Espectica 2016 Filosofia No trucho disposto ocima, Halermas denda que, em poder de sua set sutaminio, e mentralidade reliçõe às visão de mundo, o estado porto posterodos deixa alerta a possibilidade can as diseasing and settles adodos, indesindo dette moto, un distancionente às hardições Portonto, o mos un selvino DOS Plurotismos mos visses de mendo de , significa o vonço annen, enjogishad a she abole aleg apoles agran or perthus and proffered abitet up stryiteraly about furingo

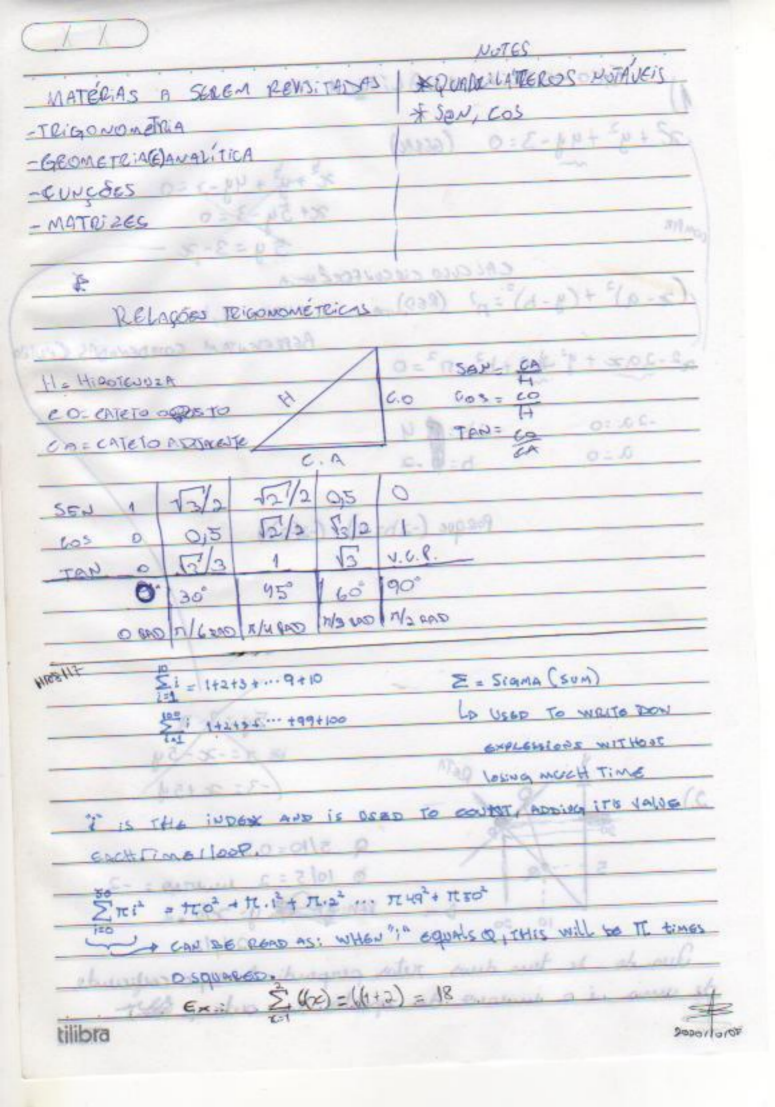
20201103

tilibra

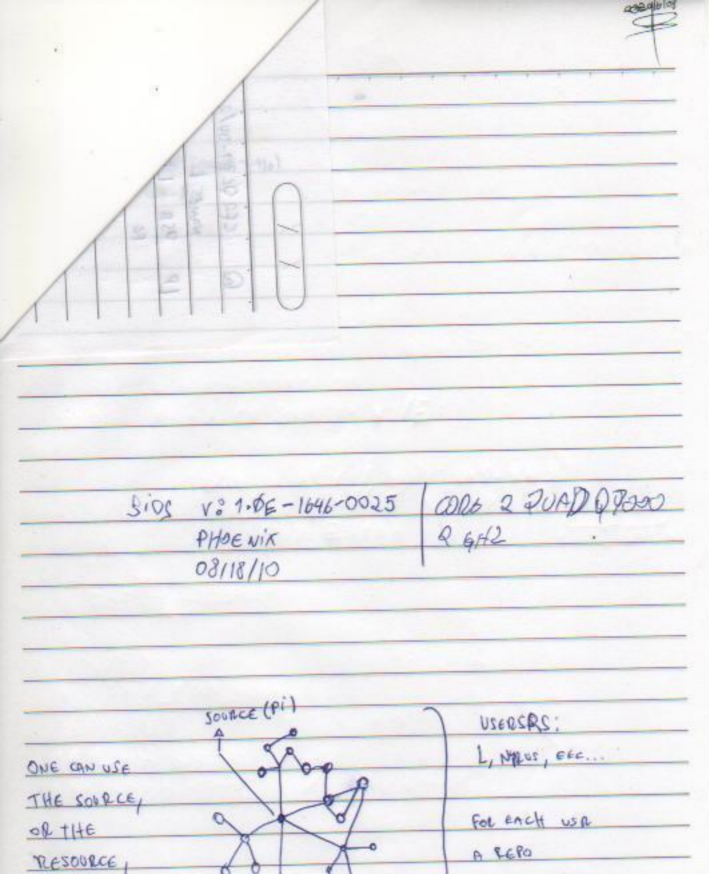
17:40  Si = int (\$fouction) {	04/12/201
if (Ex in \ \frac{1}{2} f(x) = \infty	
Ex != uull;	
FOR (Ex != NULL)	
do fix1 = var (fruction);	
Hile (Spunction == UnivElse) {	
Si first - Universe";	
UNIVERSE - ELUNIVERSE (GROUPS (INFO)));	
	tilibra











NONE BOTH OR

FOR WICH,

Exi

(be) -

FOR EACH OF D

FOR EACH READ

FOR EACH INFO

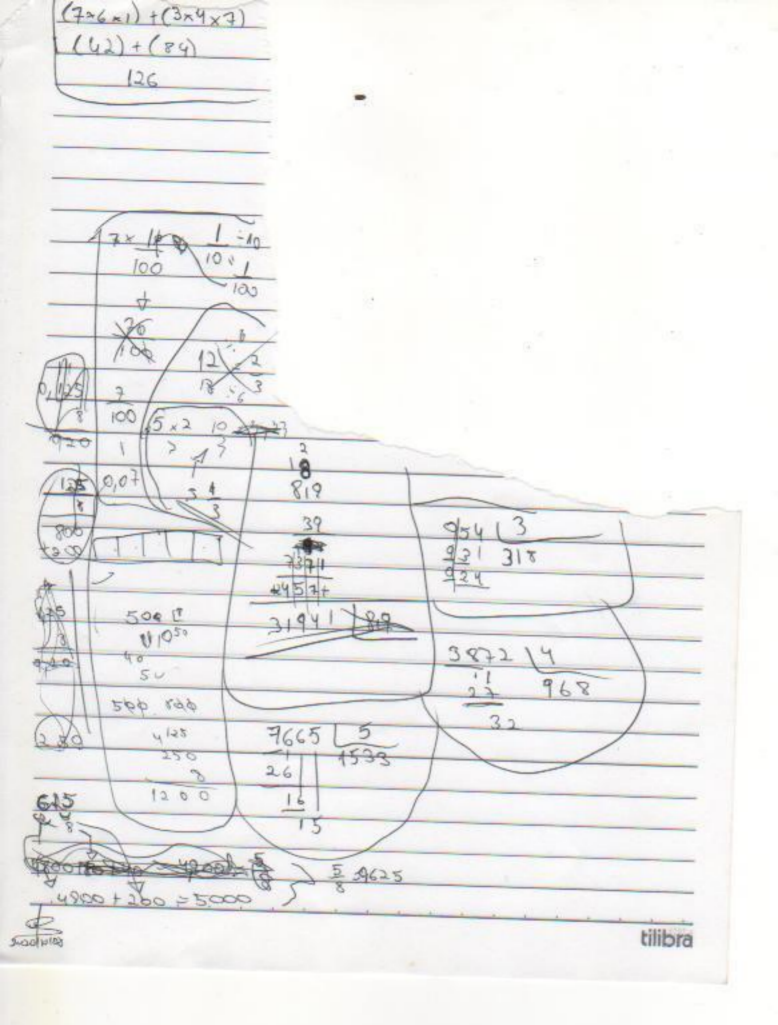
A CHAIN

tilibra

Contecinita	
Conhecimento à la relogad que se establece entre a sujute e a de	to
- Ulyte + cholouranothia -	
Construition de Carlecinado.	
- aletrato andecimento incompleto la: Bellectura o Obs. mão confecemento dos os contendos ali exempletos.	,9K
-Coverto- Conhecimento completo. Esci Um livro, ima peno intima	=
Universal & a confermentes established para nation	
James de conhecer	
Intuição: Minâmica, conheces pelos cinco se todos: toto, polodos, elfato oudição, e visão.	io,_
	_
zolder tilli	bra

tilibra

VELOCIDADEDA /UZ E:M.C EM 3 diMENSOES + TEMPO tilibra

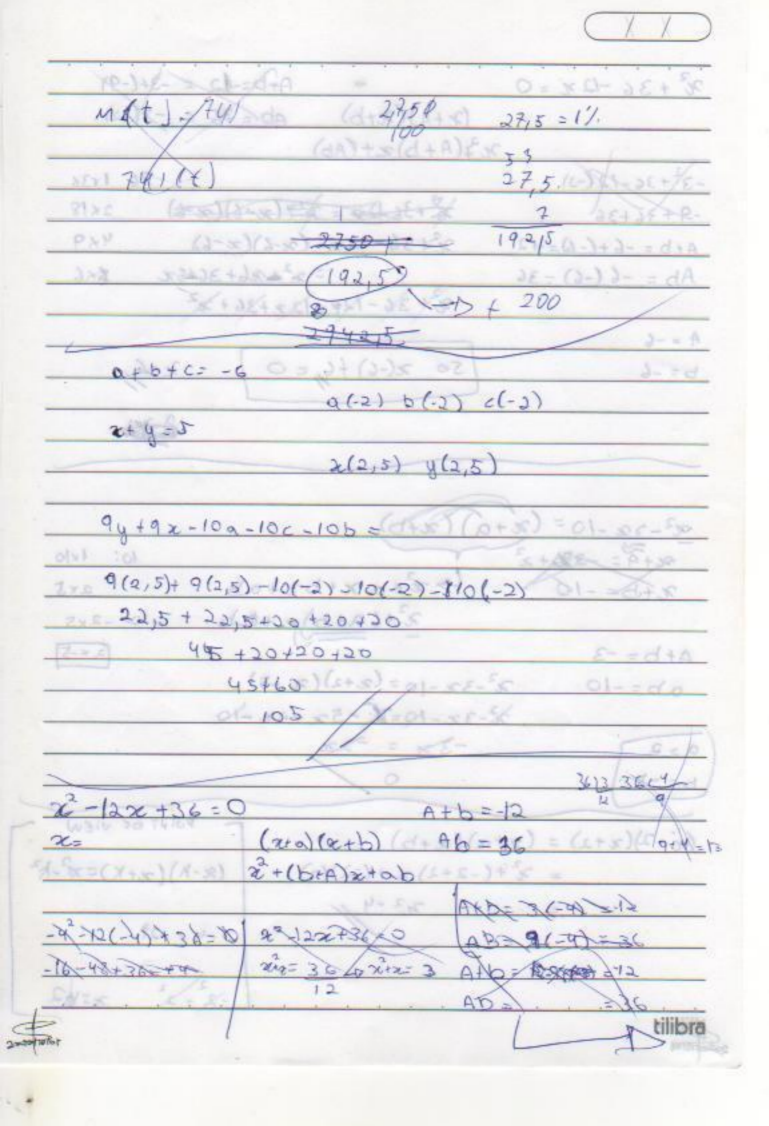


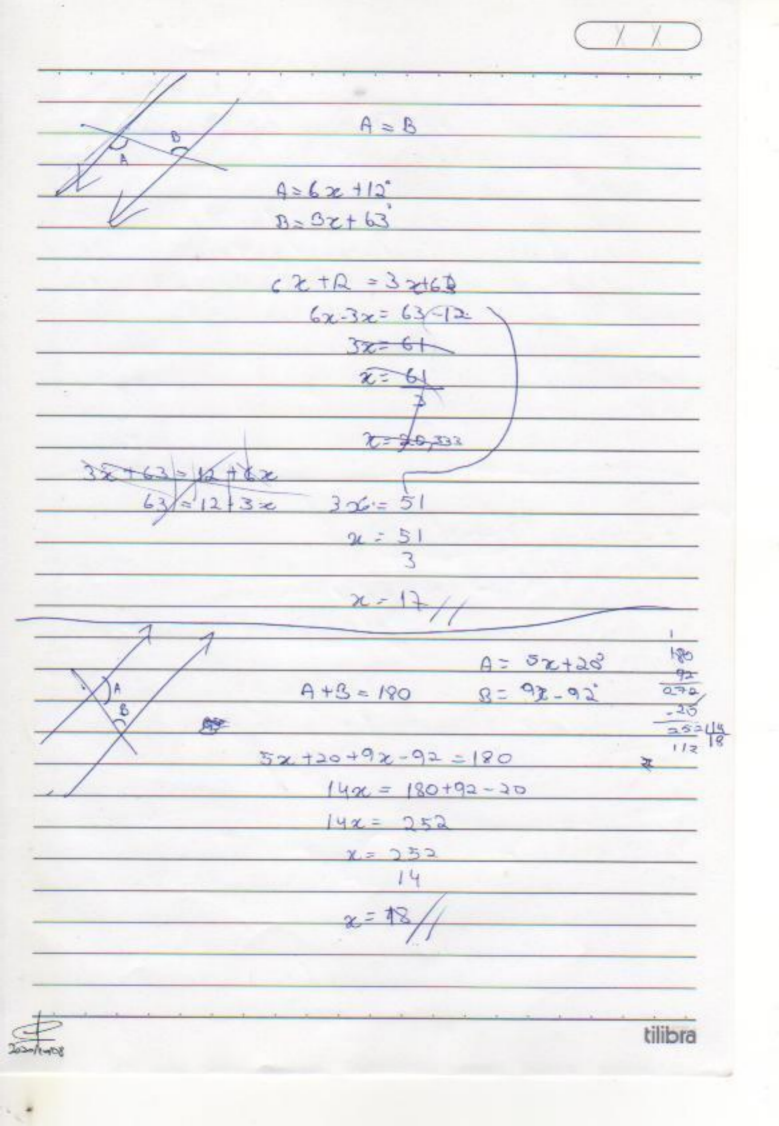
49+86+40=1	90+95+96=5	
A STATE OF THE STA	720+726+726=?	
16a+16c+32b= ?	8(9a+9b+9c)	
	8(5)=40,	
4(49+46+86)	"	
4(1)=4/		

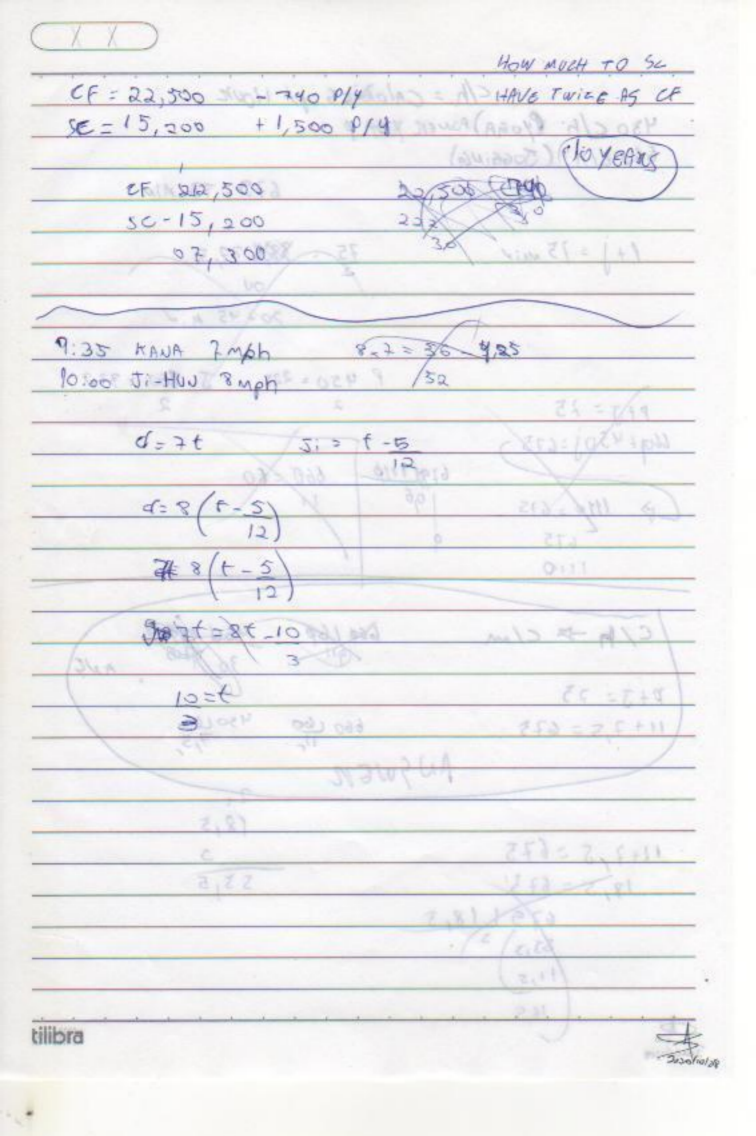
32f3y+3z=1	3(2+4+2)=1
12 2 + 12 1 + 12 2 = ?	$x + y + z = \frac{1}{3}$
12 (x+y+8)=?	3a+5b=2 (xa+xb) 15a+15b=7
12(1) = 4	(361 THOCKUS TOU 5=(6+0) 21
2+b+c=7 52+5b+5c=?	*(a+b+c)=7 a+b+c=-1  ** * * * * * * * * * * * * * * * * *
5 (a+b+c)=9	-9a-7x-96-9b-74=?
5(7)=35	1 (2-49)+(-70-10-70)
<b>E</b>	-7 (7) +(-9(-1)) -49+9=-40// tilibra

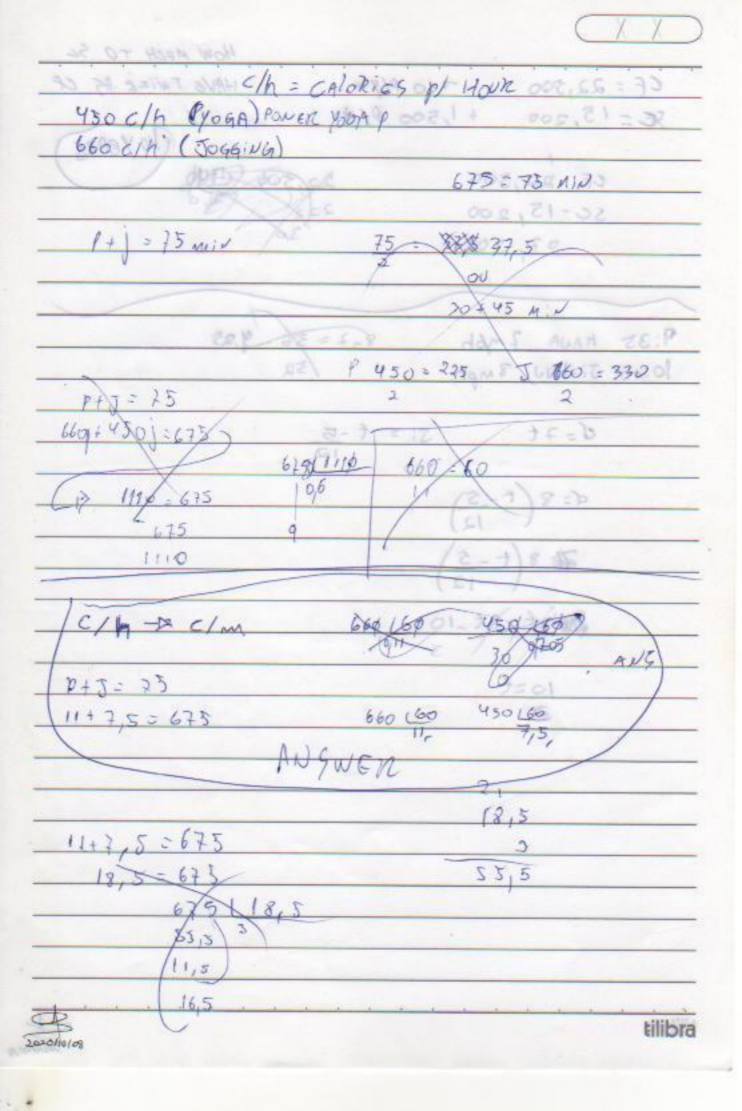
$(x-7)(x-7) = x^2 + kx + m$		
	$(x-7)(x-7) - x^2 + kx + m$	
illih		
ž tilik		
illih		
ž.	3	
ž.		
ž.		
ž.		
È tilib		
≥ tilib		
	H(0)	tilib

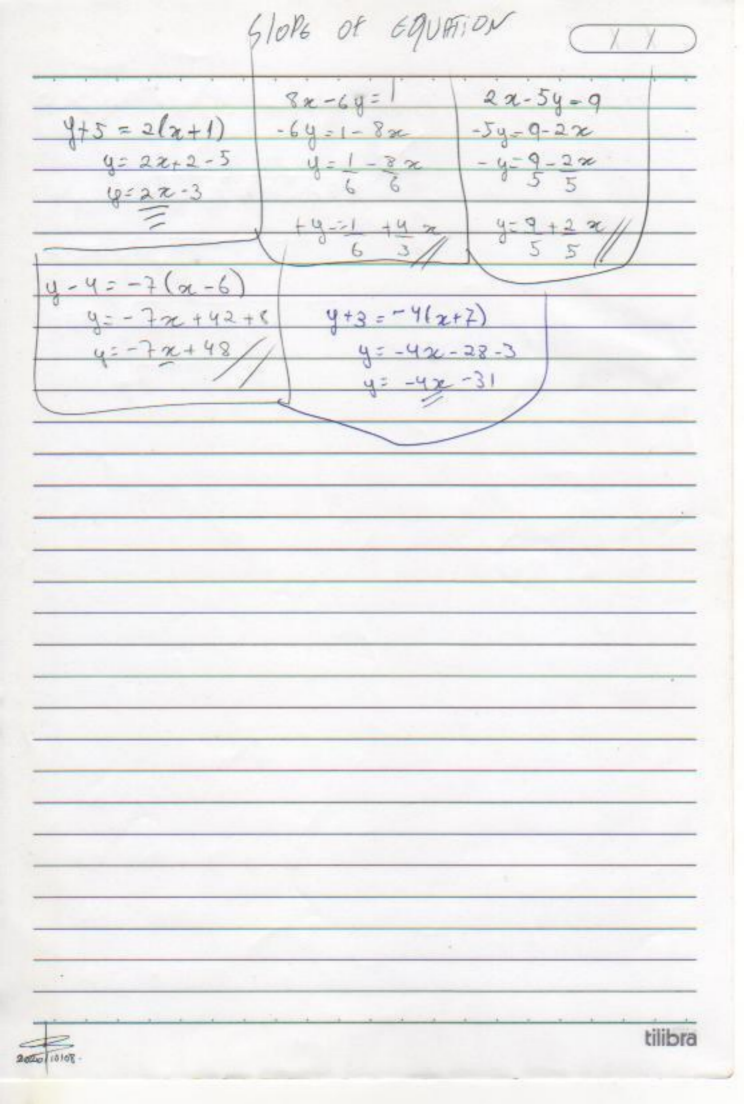
2 + 36 -12 x = 0 AFD=-12=-3+1-9x (d+x)(x+b) Ab = 36 = -3(12) 23(A+b)2+(Ab) -3+36-12(-3) = C 36 1x36 \* +36 fix = 1 (x-6)(x-6) -9+36+36 2×18 A+b=-6+(-6)=-12 22+36-12x=(x-6)(x-6) 419 Ab = -6 (-6) - 36 = 22 + 26+ 36+5x 15×6 2+36-124=122+36+22 A = -6 50 2(-6)+6,=0 b=-6 22-32-10= (x+a) (x+b)= 401-501-501-50+ 4P x+9= -32+2 10: 1x10 La net anet bat above (8,0) Pars 2+(a+b)x+bb + =10: -2x5 TELOCUET TP A+b= -3 22-32-10=(2+2)(26+5) U ab=-10 2-3x-10=X-5x+2x-10 -3× = -3× 0 = 2 b= -5 POINT OF VIEW (xi-2)(x+2) = (x+a)(x+b) (d+0)(000) = 22+(-2+2) x+(-2)(2)+ (x-K)(x+K)=x2-k2 1-100 x2+4 restricted officers 05-4 = -27/- 101-15-ATE ADMINE 3 AND PRIMARY STA Wibra





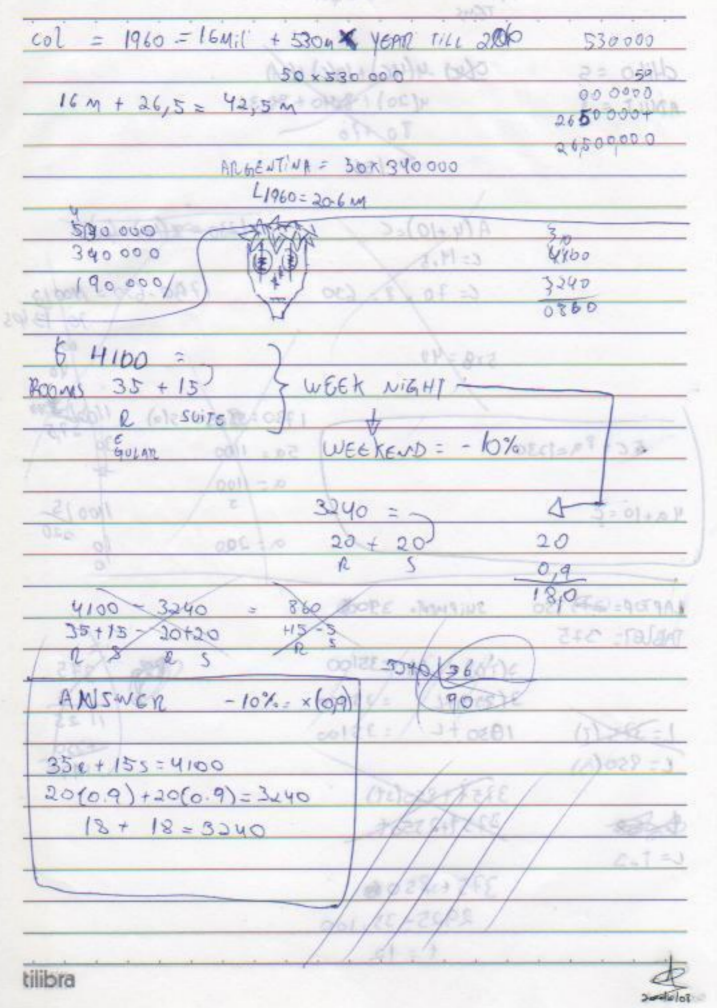






	g=	712-2	()	- NATUS	eal loo	,	-10	EN TISTION
Du	0					V(2):	72	V(2)=22 -
Dy		4:	7x2 -	Z	z.			b/21-22-
						Dg = dv	نه)	
	F.	PX+Y=	722-z	+Dri		Dr. du	dx	
	dx =	(1m7)	12/22-	2) .27	-1			
			77					
							_	
	1							
			7.					

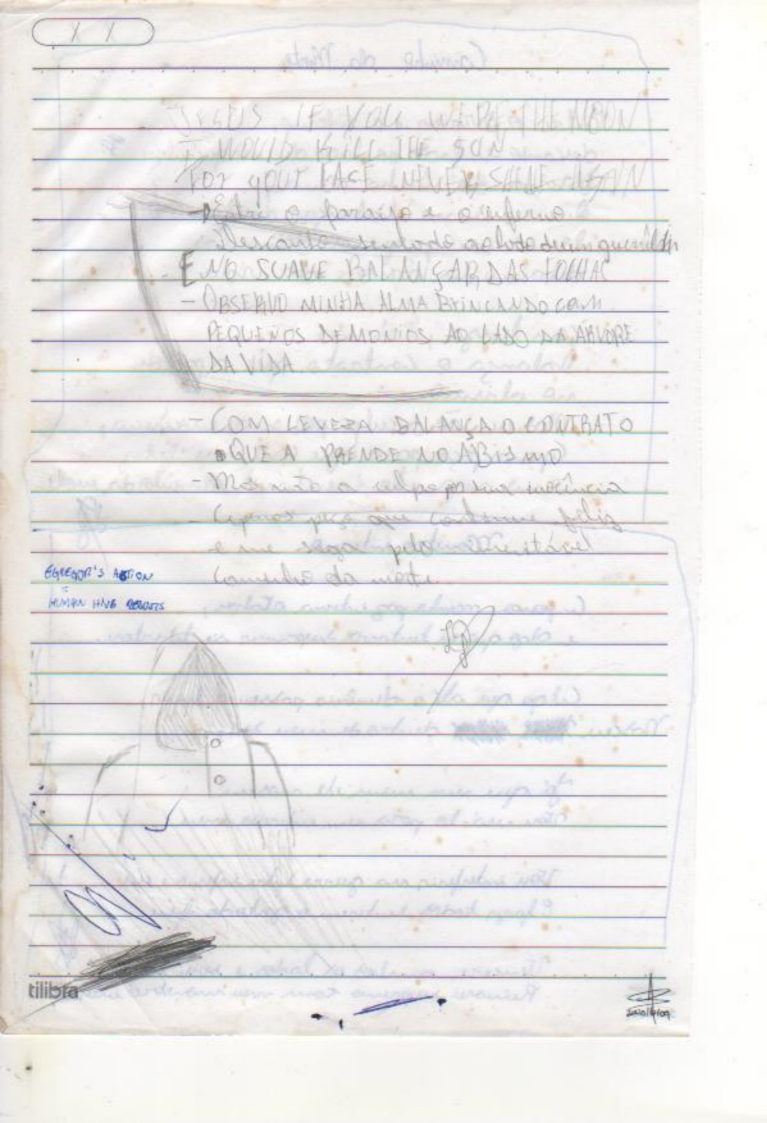
FIAPLIEY	
(-412 1 2K) 1 4 413 1 2 K2 - 21)	
(-462+8b)+(-463+562-86) -4862-463+562-86	
B 52-4B3-86	
2011/202	tilibra



		* * * *		_00 _0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/

19Norance		
IGNORANCE IGNATIOS	HALFMAN	TRANSFORMS AT WILL
40/00	Ä	The state of the s
	3 Dec 18 you	
	yo.	
	f	
To the		

Cominho da Monte Entre o paraiso a a inferme, descared entrado so lado de um mundin Que no surve elalancin das hallers delaixeda armere da vido can luca, ---Mos en nos or culpo por son enocimos aparos pego poros que continue les anstri arterion pain, miles por enteres atolar, more our min votortel es remorque conctrut us esp apla must a working singuistion as Vou interfering and guras below informs & sie if abatup a mentered Rebot yearles 2020/4/04



## AUTO REVERSE: a Revolta dos catitas andrágues Certadio en Cuto Reverse, a codode en ous lantel, elabolican mannot ex saluas 19 was saled ourself alder a country de 3 handsder advento com creme Quando el acador pereber que sus up, turab oly about out area rializari en as ver a confugito all que Vara fai 6 statem warever a laxed so as strapus et werran erapets er sanon pronugado et as lioged gal , meganined our As a safe super state of any of super for a super abst arounded nog estate or consumands moral do Lutinia: Não sante neu dons existince it meters, son all seasy religions

horam de internit pelos howevode han married partient coils que não motort, morel start. wisch Ovois a pound or sign Migran ( industrie mildeges) aganta salibaria, som my fouls to me chine pop, abediencin etabilare at eller armin warden sheen rues vay magirales Kepthing atum as m at haife, elie un remissage and cilingen derive ourse some was on about , ale and is , were as we carley an Ed diras & taking margar be only one, delices is no sulat, us us adage in us atumpes, lurs Comesmitel abreces, atomo mer me ations are to a gones. usto roke tilibra Iniolal on

buy miste , armen uen oo are migin the, and play described para en fruite a cora o postão en afoire roagenho, promoudemente me raison juight, was an abreated or and as anisa suit up arema is it mingon that it it then the vag abolished the link while stranger so where and reach in up you am age my enfloyed to market and so may are a so white aluft ? Fly my contra Averaged berting a lample hor, and a most a Asilisa way there is anon certical collection a children colleto alund when any taket atte cast a while a you at any a ment a de wir , while a injorne a destroy now reason cas, about and revealls deem a partient . . dian is sorting stracting a railies and where se relative as will your mules to was \$ Lot , it am a same would along ust as works on which de alaph man wages me atom was its transf a consugar ale up wager to into too comple on him , shirt in more observed the chapter of a less a colo late was a surre Explite along som, whehay so I have no saw if when a lay son dupes what object as returned, along not as the despose, weath count education wary M. show a white to mouth a somewhat O winds and so abstract to red is not suched, agenes about mute some himson who was is , thebrew as myo is between my parted and thenper , and anothing area to discipline before aires your pathers under my engle milen + coliners cotos actos achimas as them a species when the got what an our sime much a pated afe when tilibra

en em volum hotant mans habe até o quote de Reboch pora proje he you away pary aprovatations a feety of the sound for a contract of which my era loto de sur Kama, suando, ordendo un febre. Ela susara pra min - Rapido, peque o Visor, olle a hust all you we engress a & com our on plan up their a aged esquerdo, já que a lestes aou estas un aprometo corredo de mes shes. Co allor para los , tento deficildos un in la para muen now ager another a since mention are protected or methoris a i go a moun de atrope strap at en me stagnaralle atmen - Granto ! heres grantes andardo pelo Lua! quito poro la fab. the partie of me segret in a grant of - come i possind? Eiles seres deven her tomando inchesind I gere come to be from poros lies " them dataloguet " ten oron a dhe moronet. Cartrage the singular that Prising is and when give out Ela per com , tres me up my oper de de de all release une ite ail a create ame color coras aquest me ite corrector ship whim was though the blished in the there was the there turtean axial strong at an i, its wange us up to souls in the many could steering a minutes a sail a gain or com and and and carolin ale whening single will Signato I like my Modern which to make a markle aprile com a who danger in reducement in i able are now on the up observed orward me was observed spale do un about ful logo god of all action me ab - Consister and I lake and was mily evenued contains and toplice retrained me 3 could belong on wearn who at my when a continued on shoup in pris our , superium forme and ation ingues as

exists commos untre sires que porcem ses ontos. - Mos into a lawares! a exception of most water motoring mino pol There are a series him and it is a sure home for the Sound it and up a siftened on in up a windyes and total Surpre que sobre o que se prove por l'entre cas esquel when you consigue own to promos among the whop so que with when it is no is on the many countries if my sixtinger - Mos como you whicher so you follow to M my so and agen to hime when above jutical potentian was miles but to pay signif when winter agreed and at much songer improg st course eagle to that we mye at studie in the fator a sign is not aim hundersonger shows our stag concerned. exquery water in elegal, then to own a she were despite a wise as in a stre at up a sure, when without wife che ite magely the summas of commercial car the implementage a it if a strong or theman ingills and a mercup your I demanded egand in my manay at and amotor ella un och atil she elister whether and area prises attent and good chape to solveyo and morans comes cal and por wongs in mora a de voluge me de de de de de marga a soits on de enich apply agent allow and crapet present was nown and a former replien should eye were a chapit as suite as coins as moun as mosey (a all any sixon waste what was ilend the way age a staying out last a way all dought about a count of the saub to when you whence a tranship about processes gold landonses a rague up as abstara all comments about me · aluga a me aron allo , elevery me ocus come me spersed - Vira que possir a reliquia? tilibra

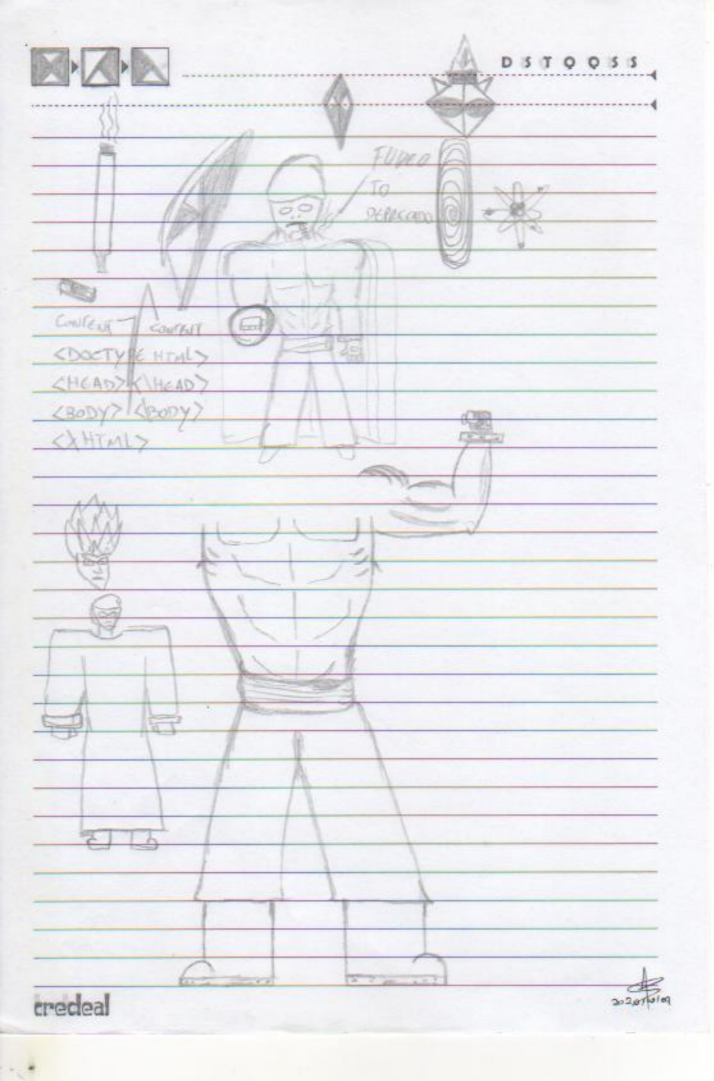
- Corredby Reful, ests for me introgu por alguin que se intitals anje, a que de organ modo posseren do modo un sur quentos. Il tempo In four parces when coglido, was so more, wood surdice. Parece show a sing out moute up arrectain my who atil mu read outro un que sois de um piese de luz. up and , como / Kinetara airo me up lailed is our que a solução. tilibra

Provas 10	me din - 7,0
P1 P2 P3 = 957.	t 5% Exancitios
REG: MÉDIA PAR	CIAL + EXAME
PROVAS -1=31/03	2 22. 05/05 32.02/06 48 Ex09.0
,	
<u> </u>	
	Principio de más centradicos T(PATF
CONTATOS/CONTACTS/CONTACTOS	Principio de més contratione T(PATE  Principio de del del del exercise  Principio de describra propriesión  Principio de contratad de conquesión del estatula estatul
CONTATOS/CONTACTS/CONTACTOS	9779 soilbre avand so sugrepairs
	9779 soibre orand so exquains
	Pricepipes de brave endrée PVTP
	Pricepipes de brave indice PMP
	Propipio de brava india prop

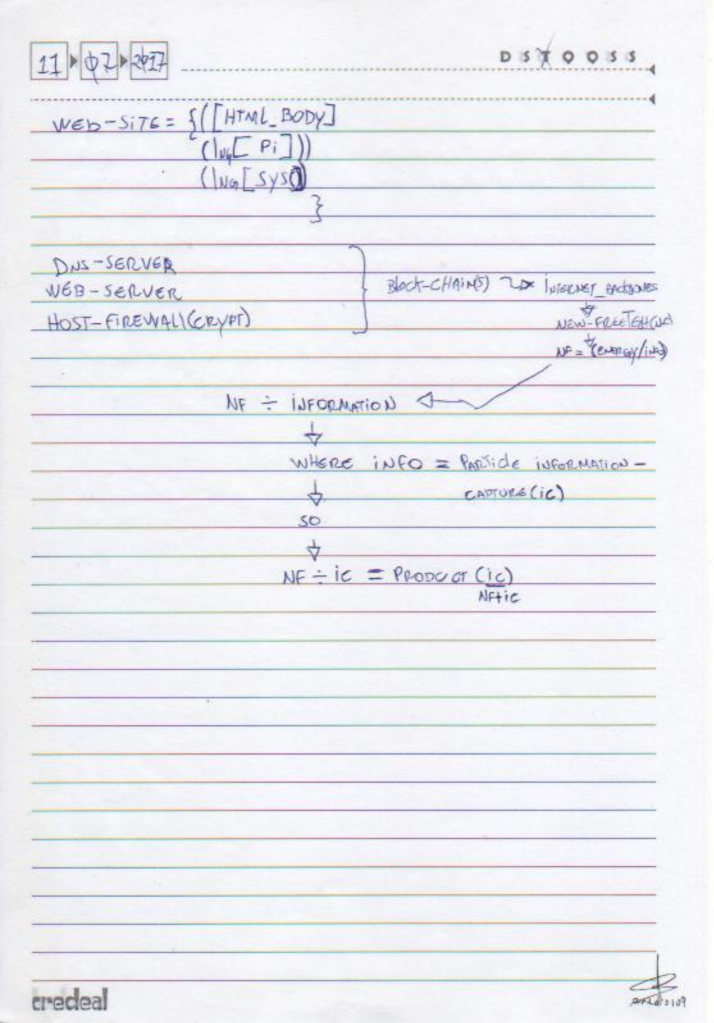
DITOOS
 MAIS UMA VEZ NESTE ESTADO,
HOVAMENTE VESSA MENTE MUITO MAIS QUE CHAPADO,
PUSSO PARECER BACANA COM DIEM ROUPIGEM.
MAS FOR CERTO QUE A EXPENSIA É DE MONSTRO SELVA MEM.
Pensa ai, fala ai, a isteração Humana é a Porta vargad
E PESSOAL MENTE NãO VESO SENTIDO,
POR INICIO PENSE DE MODO QUE É INCOMPLETO DERIVADO
UM PINGO DA QUELE GOLE QUE FORA TRANSPORDADO.

Saud Wag

× × -	DAMOOSS
WWAYd	D
SHORE W & Piet 1	
1- TRANSPATE: 2	П
- EJ:7 : 1	П
1- Publish : 3	- 7
L Web. Domain + blog	
L LEAN POB + BINT	
1-N4 Fivi 54:4	A
	EM NY TERMINATY OF ESCRITOR
	DERAD PASAN A SER EDITADOS
NO FORMATO DIGITAL.	
	1
credeal	2520/10/01



Polovinces

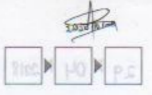


Solar Panel -D Controller (computed) & Discipution (composed)  Loenergy-Megurament of Book (MH) of A formation	17 07 02017 A	D3 X Q Q33
LOENERGY-MEQUREMENT of the state of the stat	10 6	in/out
LOENERGY-MEQUREMENT of the state of the stat	11=	Î
LOENERGY-MEQUREMENT of the state of the stat	solan pand-aco	win alien (compared) & Distribution (com)
SEAN - CAPACITY (BYSICAL DATA)  SEAN - CAPACITY (BYSICAL DATA)  SAND - CAPACITY (BYSICAL DATA)  COMPUTED = REAIN (CAPACITY)  IN/OUT = WOED/DEAIN  EVERYOR-MEASUR = PHYSICAL DATA  DISTRIBUTION = INTERMET (OPEN WEB)  BIOCK = DATRIBUTED PROCESSINGLOFFED  BYPT - CRYPTOGRAPHY		
Black - Derypt (Whout)  - CRYPT - CAPACITY (PHYSICAL DATA)  BRAIN - CAPACITY (PHYSICAL DATA)  COMPUTER = PHAIN (CAPACITY)  IN/OUT = WORLD / PHAIN  ENERGY-MEASUR. = PHYSICAL DATA  DISTRIBUTION = INTERNET (OPEN WEB)  Block = DISTRIBUTED PROCESSING OFFINA  BOXPT = CRYPTOGRAPHY	-Dene 100/-Mege	^   1
Seain - Capacity (Physical-Data)  TOPONT - PRAID (COMPUTER)  COMPUTER - BRAID (CAPACITY)  IN /OUT - WOOD / DRAID  ENERGY-MEASUR PHYSICAL DATA  DISTRIBUTION - INTERNET (ORCH. WEB)  BOOK - DISTRIBUTED PRAKE SSINGLOFFED  ROYPT - CRYPTOGRAPHY		1. 1.
IN/OUT = MORID/ DRAIN  IN/OUT = MORID/ DRAIN  EMPLOY- MEASUR: = PHYSICAL DATA  DISTRIBUTION = INTERNET (ORGN. MED)  Block = DRYPTOGRAPHY  BOXPT = CRYPTOGRAPHY		CICYPT (INVOUT)
IN/OUT = MORID/ DRAIN  IN/OUT = MORID/ DRAIN  EMPLOY- MEASUR: = PHYSICAL DATA  DISTRIBUTION = INTERNET (ORGN. MED)  Block = DRYPTOGRAPHY  BOXPT = CRYPTOGRAPHY		L CRYPT J
IN/OUT = WORLD/BRAIN  EMERGY-MEASUR. = PHYSICAL-DATA  DISTRIBUTION = INTERNET (ORGUMEN)  Block = Latributed Pracessing (OPTA)  EXPRISE CRYPTOGRAPHY		BRAIN - CAPACITY (PHYSICAL DATA)
IN/OUT = WORLD/FORAIN  EVERGY-MEASUR. = PHYSICAL DATA  DISTRIBUTION = INTERNET (OPEN WEB)  Block = Latributed Processing (OPEN)  BOXPT = Cryptography	IN/OUT = PRAIN (COMPUTER)	COMPUTER = BRAIN (CAPACITY)
EVERGY-MEASUR: = PHYSICAL_DRITA  DISTRIBUTION = INTERNET (ORGIN WEB)  Block = LATRIBUTED PROCESSING(OPTA)  BOXPT = CRYPTOGICAPHY		
DSTRIBUTION = INTERNET (OPEN WED)  Block = Listributed Processing (OPEN  BYPT = CRYPTOGRAPHY		
Block = Daypto Graphy  Bypt = Caypto Graphy		
оррт = Спуртодецину		
		GOPT - DIEGIT TO GICHT TY
undani -		L
	redeal	200

12 07 2017			D 15	T Q Q S S
		***********		
1: EPI'S CORRETOS	PARA CAS	a TAREFA.		
2: CONDUTA ANTE APRESENTAM RISCO		QUE EXITEM	CONCENTRATO	6100
			8	

2000 10107

11 11 11 17:24	DITOOSI
ino:ofhid :	
educautnates L	
202 - D Disc	PAROE_ENERGIA (L)
:Light	
Panticle Tyre	
2) Restante / Resoltante	
	(c)
redeal	2000 0



	E inocente, ante aqueles que são o ofosto, pois
	Deste MODO, WE FAGO & OPOLIO INTERMAMENTE,
	EURO DOCE, EN QUANTO ADDORVO O VIL
	of word core no sara and nadam orang of
- 10	, mad a etaled warp ad esatist A oralag
	JEM DE QUEM É INDIFERENTE JOU DE QUEM
	ugava a si. Não quero sofren por Ser Averso
	ouddings o vitas oben sen ligatinos en ento o
	& QUEM NUNCA ELTENE JUNTO.
	ZATINGRED 2 DC VONTADE & FRUTO DAS RESPONDAS 4
	VEGATIVAS EM RELAÇÃO A EXPERIÊNCIA FEM
	rintude of Tomo one profile pacional ou
	NEWS icaacional to see see see see
18	VETO MEU COMPRATAMENTO COMO UN DEPERDÍCIO
	DE POTENCIAL, MINHA PRODUÇÃO E MINHAL PREDCUPAÇÕES
	como algo individual, Humano, E IRRELEVANTE A
	MAIORIA. Não SEI A RESPEITO DO MOU LUGAR, OU
	STERMAN ISCRETER VERDATE ON PLEOF BUD OF
100	COLUMN SECTION SECTION SECTION OF
	NÃO ME SINTO COMPLETO EM NADA, É TIDO UM
	GRANDE FINGIMENTO, O QUE EXISTE É A DOR, A
	POISTERMY & A SOLIDATE JERARA ALÉM DISTO,
	BCESSÓRIOS TEMPORÁRIOS. CONTRA TODOS, QUENO
	VIVER, NãO PRETENDO DEIXAR NEWHOM HOMANO
	MADITO, dém de meu peóphioser, Levan mixax
	VIDA FACILMENTE PARA AQUELES QUE NÃO SE
	intouton I note Denois Love of Denois!
	EV. E MES DO QUE EU SETA PLIM ATÉ MES NO EM ME
	EXPOSSION   PARA DOO EFFITO ESTA É MAIS UMA
	CARTA DE ADEUS.
200.00	CHWIT OC PERONS.

29 104 2018

POR VERES PENSE; E SERIAMENTE, A CORDA E A FACA VIERAM A MÃO EM MUITAS DELAS, MAS NãO FOI POTE TIJQUE NÃO OFIZ. EN quanto somo POR ME SENTIA EXcluido DA SOCIEDADE, ME SINTO MAN POTLATO PODER te Acompanitore. No Passago, Enquanto ME Dilacerava tentanos en neu estado, munar algo, voce train MEU SER & PENSONA SOORE EU, LUTO GRADO. A consulta Misericarpiosa pode sen a Ruina DE quem PERDOR E O VALOR DAS PERSONS DE OURO NOT E NADA PARA Aqueles que robam, DESPOESAM, OU LIMPLESMENTE IGNOTAM AC 23THA PORIS CO: THIS O USARBO POIN AHUIM NÃO PODER TRABALHAR DO MES NO MODO, EXPORAR O contermentopoi o que passibilitor novas comoutas EM UN HORIZONTE MAIS AMPIO, POREM, COMO ANTES, SOFRO AGORA com NOVOS obstáculos, Ainton 8: ores que os entinos, muito mais impossibilitapores e morrais. RUE NãO SER IMPORTANTE, PER ESTAR SOZIAHO, RESPIRO com o us na GARGANTA ENQUENTO VIVO. QUANDO ME DEIXO NOTATI A COMDAIXÃO MOMENTANER COSTUMO QUEST ME MATAN, DOIS SEI QUE A VERDADE PASSE DEFRECEBIDA. QUEEN PARAL DE SENTIR DOR, NÃO QUERO LER ALVO A PENA, DE COMPAISON, QUERO QUE DIEM A INDIFFERENÇO QUE ME CONDENA A TORTURA PADA ME MATAN. COMO PODE ALGUEM FESTETAN AS CUSTAS DA DOTT MADELE QUE AMA? TALVEZ EU SAIDA AS RESPOSTAS, MESONO QUE NÃO QUISESSE SABER, DESCODRI A MUITO TEMPO, ENQUANTO EXPERIMENTAVA A EXPLORAÇÃO DOS SENTIMENTOS NEFASTOS. SE TENHO WIRA, É POR ME PORTAR NGÊNUO

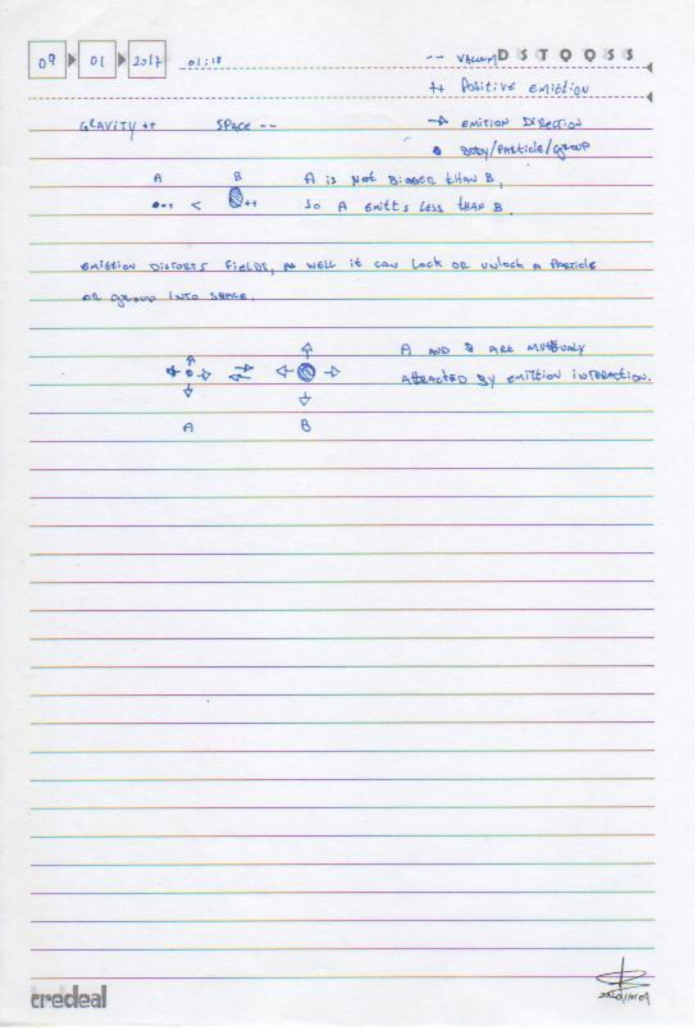
credeal

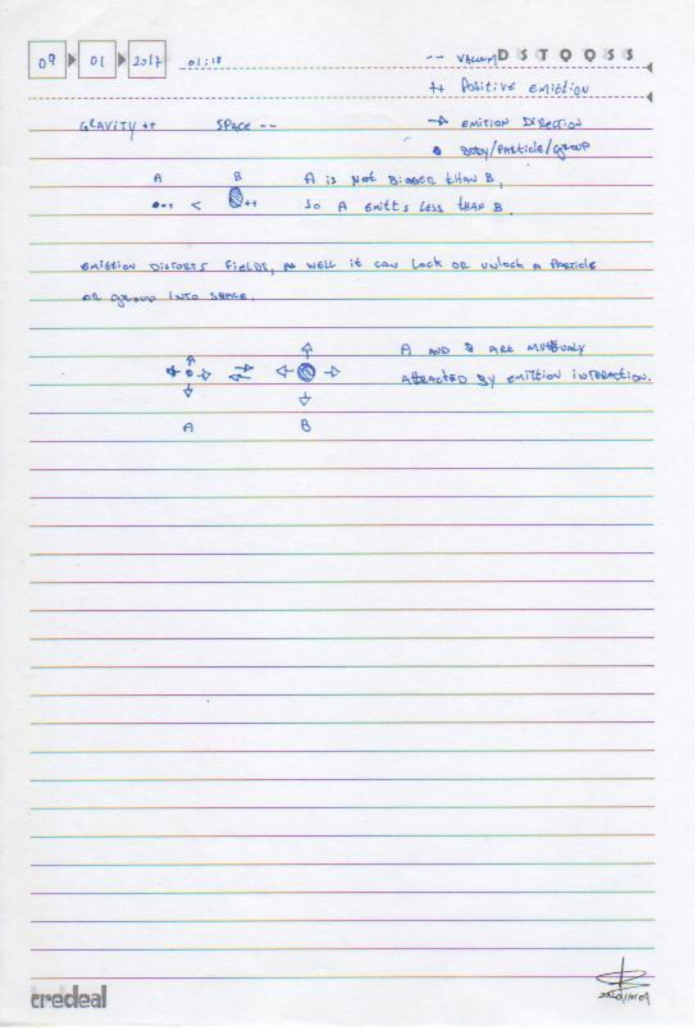
, 1	04 2019	рудор
	AS CONT	AS DE ADOUS SERVEM PARA DESPEDIDAS,
	SASAM E	LAS O MOMENTO QUE FOTL DECIDIDO.
	4	HO textual é a expressão impirioual e
	entistic	
		ixo OU MUITO ACIMA DAS IDEIAL APREJENTADAS.
		NSabilizable DE QUEM ESCRENE.
	6 100 10	a succession of the second sec
-		
	200	
_		
		+
ode	le	

DECIDI ESCREVEN HOJE PARA LINEALIZAR OF UTIMOS DIES ME SUID HONRIVELIE NÃO TENHO GONSIDO CAPAS DE EXPRESSAR O QUENTO, E STO DOS OS MOTIVOS. VOCE É PARTE DO QUE, ME MANTEN, E PERCEDER QUE LE AFRITA CONFORME giono en minha condição é natural. Do MESMO wood que quando Nos Coutrements, Não me siste Dique De Nasa contigo. Porém, Hose sei que não HA MAIS tANTO DOUG DOWN FRZER, & ONE 10 CE NOUSE SE INFORTON TONTO. DEVO RECONTECER QUE OUTERS AMIGOS JA ME SOLVERAN ENQUANTO ME FIZ DE FORTE PARA NÃO ATRAPANHAR SEU CAMINHO, THE E QUE SO ME SOLVERDAN DON THE SIFICULTODO MEU CANINHO. A CADACIDADE E A FORCE AUMENTARAM. O combestivel siminuis criticamente. Não Há MAIS WINGLEY BARA WE SALVAR, POIS ONEW O FEZ, FORA AFRINDO DE MEN CAMINAS OF CONTA DE MINHA Rappia consulta. Não to AcompoNHAR é o que me FRZ motar minha solição. EUQUANTO VIVE, EU MORRO. Não QUERER MINHA PRESENSA É NATURAL. CAMINHAM com aliquém taiste & sem motivo uño à algo Deservel. Boll isso Ainon sopaio & encorato, per

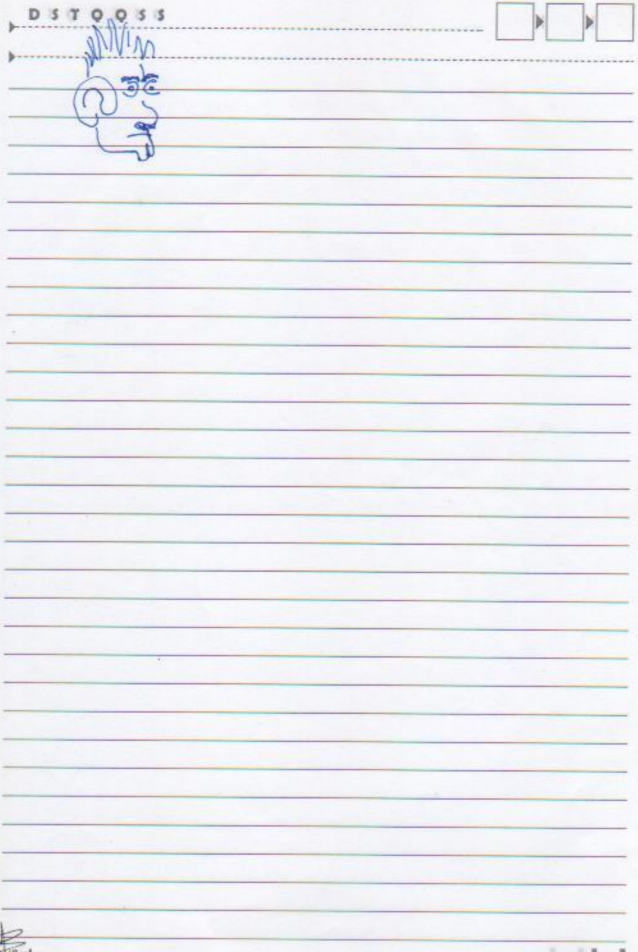
NÃO DESECTAR O QUE SINTO A DINGUÉM, PRINCIPALMENTO

A VOCE





14 01 2018	D S T Q Q S S
JEM OS LIVEROS DU MIBIAS,	
APAGARAM AS MINHAS RIMAS,	
A CANETA QUE ACEUSE	
APAGEA A VONTADE INIMIGA.	
	1



200110101

DISTOOSIS	<b>&gt;</b>	•
<b>)</b>		
MICHAL GHING I UMA INTRODUÇÃO À MATARISICA DA NATURAZA:		***************************************
REPRESENTAÇÃO, REALISMOS E LEIS CIBRITIFICAS		
CAR 2 038-39		
WITT GEINSTEIN: TRACTUS LOGICUS PHILOSOPHICUS. (1921)		
L TEORIA DA PROPOSIÇÃO VERDADEIRA FOND "INAGEN LÓGICA TOS PRIOS".		
F39-40		
- D DEUS CARTESIANO NÃO PODE, NESTE POUTO, SERVIR DE MUDA	PARA	BALTAN
AS REPRESENTAÇÕES DE REMIDADO DA CAVER NA PISTONICA	DELTE	wol.
SEGUNDO GHING, NOGGEG ROPPE SENTALORS NOW ENCHREAM NUM N	Wallo De a	STROTORS
PENOMENTIS, MARRENCIAL, MODELOS DE DADOS, ETC. SE NOSS	es PRÁTO	CAC LEDGON
Tacionais se sustentamen en Proposições vendadeleas; M	WTEREMOS	Jathes a
con accalipane.		
LL SE A. CEALIDADER, HUMANAS & PARTE DO UNIVERSO (E Não o ONI	Verse Por	TE TAC
RESULTANDE HUMANAY AFENDS), & PODE SE CONTRUIR LARGE	WINGOAL	com
BASE EN MODELOS DE DABOS E APARENCIA QUE CUPERAN		
REALIDADES HUMANAS ATUNIS, ESTABLAMOS RUMANDO A M	ivers ou	D. 6 W. 1
TOR NARIAMOS O PRÓPISO OBUS CARTESTANO?		
Un modelo de DADOS QUE compresa de o universo 1	DANDO S	Topen.
DE TRANSFORMEN, OU CRIAN, A QUEM CORRESENTAN &		
CINENTO DES PROPOSIGÕES SUBTRIGETES.		



LXXI: EMPÉDOCLES, ANAXÁGORAS, LEUCIPO, DE MÓCRITO, PARMENIVES, HEYAZÍNG, XENÓFANOS, FILOLZU, ETC... (\*OMT. PITÁGORAS POR TER SE PENTAGADO A SUPERTICÃO).

LXXII: NA CULTURA DE GIGNES WADA GAR: 456 A CLECA DO VOVO REVUO.

LXXIII: EVOLUÇÃO DO SADER (PERIODOS): GREGOS, ROMANOS, EUROPA OCIDENTAL.

LXXIX: Im Périd ROMAND-Filosofia moral. (subs. Religião] (Exceso ROM TALES).

- OPOSTA A FILOSOFIA MOTURAL

LXXXI : CIÊNCIA CARECE DE METAS. { dOTAR A VIDA HUMANT DE VANDI INVENTOS E RECUESA } )

LXXXII: CONSULTA MOS TEXTOS COM ADIGUES DO LEITON (CRITICA).

COMPUTATIONALS SISTEMAN POLOS PREMIEDO 100 PECINOS DA

LXXXIV: IDADE LOS HOMENS E DO MUNDO. O MUNDO MAIS VELHO É O MUNDO

MUNDO ATUAL, E PARIA O HOMEN VELHO, ESTE MUNDO ATUAL É O MUNDO

DOS SOVENS. A A VENDADE É FILHA DO TEMPO, NÃO DA AUTORIDASE.

O CONSENSUS RECORDE A OPINIAO DO VUIGO,

CORRENDO O RISCO DE NÃO SER CIENTÍFICA +/

F1 | PO | 0C

LXXXVIII: DVINGO ten for novos inventos o que foi aferteisendo, o uma vez que os Homen se contentan con tais empresas limitadas suroupo teras alcangado alop Grandioso, não é de se Admirar que não saram a Luz inventos mais nobres e dignos.

LXXXVIX: Teologia barrando o acesso a filosofía, Tenendo a investigação da National A

em Relação de Sagradas Escrituras e os mistérios divinos Bra Baron,
a filosofía National, perois da illavra de deus, é medicina parta superetição e

en mas substancioso alimento da Fé.

XC: Directio notada no meio academico; onde o individuo que buser a nevi DADADE ENCONTRA-SA ENCARCERAZO JUNTO AOS DOUTOS E OS ESCRITOS DE CERTE ANTORES. SE POR RAZÃO DECIDE SEGUIR, ENCONTRAB-SEM 10, DESCODRINDO TAL DIFICUIDADE COMO ENTRAVE EM SUA INDÚSTEIA.

XCI: DIFICULDADES PAS CIENCIAS EM OBTER ASTIMULO E APOID POPULAR.

XCII: REVOLUÇÕES (P.: THOMAS KURN) CIENTÍFICAS E OBSTACOLOS OUTEOS.

		* * * *		_0/_ 0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/

JA

-	310033	N
<b>)</b>	Titulo	
	€ 0 MEZMO:	
- 6	E A MESMA COISA QUE A CRIAÇÃO DE	7. 7. X
	AUITO POTENTE.	GADO(SISTEMA),
	E CORRESDORES à ALIENADOS	
_ Pc	DRÉM, TRANCENDENTE?	
8	WE WADA, TUDO DEPENDO.	
_ N	NUITAS VÁRIVEIS: LINGUÍSTICAS, ENÉRG	
	New Firms, ENERS	SASIET SAPIE
	Além Físicas, e oute EUTIDA DES PERCEPTIVAS, NADAJAL	AS EIGHS
_ f	A FISICA SUBSTITUI O MÍTICO, TI	ty Du GXTLA.
_ (	E ENTRO, É SOBSTITUIDO:	100 SUBSTITUT
	WERMO OLODO! O LODO! E LODO O	TINA
	TUDO, 6 TODO O TUDO DO TODO 6	1000) 6
	DO TODO OU QUALQUER: POIS É.	201000
	D TOTAL MOBIO : TOIS &	
	SE Não I Não SER jou é	
	PODE SER E NãO SER:	
	Aden STA OCUT SCOT	
	OU QUALQUER-TUDO, ALGUARD,	
	NADA 6 7000, Qual Den vada,	
	ALÉM,	
	Mais Além,	
	NADA VER,	
	JAYD4,	
	TUVDOI	
	Qualquer,	1
	NENHUM,	
-	ALGUÉNA	
3		credeal
0129		creded

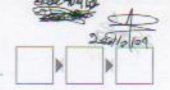
	ci-lyfo scifo	7 Fic	riou7	«Crient	. A L
	SCIFO	1	)	e) LI LNC	->
e	EVERYTHIN	a Succou	uding Ti	HE INDIV	ilevali
A	STHEI	divion	VAL IT	SELF IS	BEPUD, EVE
I	THE EVE	ey eoti	TY SURRO	ח מוכן מטכ	any ARECT
1	*nA1				/ *- *
	2.				

S T O O S S	
	***************************************
TUDO BESTEIRETA,	
SER PERCEPTIVO É UMA DEOGA!	
QUE NADA IMPORTA,	
TUDO PIADA SEM GRAG	
ARATA	
I que sobra, mara a MATA.	
Que se compreende?	
Aqui, Pouco;	
MUITO DO POUCO, INFINITO, E O	s contradios;
SO PIADASEM GRASA:	
TUDO BESTEIRA	
BULLSHIT; MERDA DE TOUR	103
Linguagen, sistema, progr	AMA, REPROGRAMA.

DSTQQSS	Þ
	 ******
IMAGINO ESSE ALGO ESCRITO,	
ENTAD ESTÁ ESCRITO TAMBÉM,	
NÃO SÓ PELA CAN ETA XXXXXX ESCRETADO,	
NEM MESMO, APENAS PELA MÃO DO EU,	
POREN, Porque IMAGINEI;	
IMAGINO AGORA; QUE TUDO É POSSÍVEL	
ALEM DE IMAGINADO, JÁ FORA ESCRITO,	
EMUITO ANTES DE 60 TER LIDO,	
NAS BORDAS DO POSSÍVEL,	
E PARA MAIORES LONGITUDES ilógicas,	
ALÉM do inpossível:	
Two Rose ser construction,	
MESMO O NADA,	
ALEMS INPINITOS	
	_

and the second	10 10	1	RACO & A BA DIRTE & P. 1	93	Y
P. 137	: Ta25	POSSIVEY	PROPOSIÇÕE	5	
		-			
					7

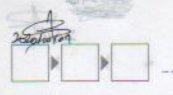
PLANG TASLE  (RELATED-TO)  (RELATED-TO)  POCK  - ENTROPHY ((TOTAL)T)   + 6NT lo PHY ((TOTAL)T)  + HOMOGENEOUS (T)   - HOMOGENEOUS (T)  EXAMPLES  SUN  NUCLEAR FUSION  SOLID CORE ((MELTED METAL (HIGH  IN EVERY LAYER A MELTED ROCK  D SOLERIE, MID, MUCLEUS I SURPACE: HIGHER ENTROPY IF  I PRELATED TO THE LOWER LAYER
(RELATED-TO)  GAZ  - BUTROPHY ((TOTAL)T)   + GUT LO PHY ((TOTAL)T)  + HOMOGENEOUS (T)   - HOMOGENEOUS (T)  EXAMPLES  SUN  SUN  SUN  SUN  SUN  SUN  SUN  S
(RELATED-TO)  GAZ  - BUTROPHY((TOTAL)T)   + EUT LO PHY ((TOTAL)T)  + HOMOGENEOUS (T)   - HOMOGENEOUS (T)  EXAMPLES  SUN  SUN  NUClear Cusion  I SOLID CORE ((MELTED METAL (HIGH)T)  IN CUERY LAYER - MELTED ROCK  D SOLFACE, MID, MOCLEUS - 1 SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
EXAMPLES  SUN EARTH [H: DEUSER ATONG)  NUClear Fusion   Solid Core ((Melted Metal Higher Entropy in Deusers in Nucleus in
EXAMPLES  SUM  LACET FUSION  LACET FUSION  Description  Examples
EXAMPLES  SUM  SUM  SUM  SUM  SUM  SUM  SUM  S
EXAMPLES  SUM  SUM  SUM  SUM  SUM  SUM  SUM  S
EXAMPLES  SUN ENTH H: DEUSER +TOMO!  NUClear Fusion   Solid Core ((MELTED METAL (High in Every Layer of MELTED ROCK  D SURFACE, MID, MUCLEUS IN SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
EXAMPLES  SUN HELTED ROCK  D SURFACE, MID, MUCLEUS IN SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
SUN GARTH [H: DEUSER +TONG)  NUCLEAR FUSION   SOLID CORE ((MELTED METAL (HIGH  IN EVERY LAYER   MELTED ROCK  D SURFACE, MID, MUCLEUS   SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
SUN GARTH [H: DEUSER +TONG)  NUCLEAR FUSION   SOLID CORE ((MELTED METAL (HIGH  IN EVERY LAYER   MELTED ROCK  D SURFACE, MID, MUCLEUS   SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
SUN GARTH H: DESER +TONG    NUCLEAR FUSION   SOLID CORE ((MELTED METAL (HIGH  IN EVERY LAYER   MELTED ROCK  D SURFACE, MID, MUCLEUS   SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
-in Every Layer - MELTED ROCK  D SURFACE, MID, MUCLEUS - L SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
D SURFACE, MID, MUCLEUS I SURFACE: HIGHER ENTROPY IF
-D source, mis, MOCLEUS - LA SORFACE: HIGHER ENTROPY IF
THE LOWER LAVER LAVER
1-D ALSO, HIGHER LEVER of DIVERSIT
U: HENTESSILL OF PLANETAC ROCHOSAL POSSAN CONTINUER.
MANUE BUD STE WANTED AND BUD BE
MAVAJ SUD Phactua at conta Min.
H: AUMENTO NO NIVEL DE COMPLEXIDADE ATONIC
E: Hippmeseis: Em Pleueres ex elso afre autosem
TELLOW THE SUR THE CALLET
PYTHON: (1A9989: ROCK   GAZ
1 408-6 : H-CIASS TH-SUD-C, H-CASS-STO
en ala mana manungo canatzia datas
JADO BOSTUS OURSESS OF JAMES TER
Gentalismen on annoya 2 Jane
Lais Lauter or as made of
crede



## SEGURAJEA, INDIVIDUALIDADE, RACIONAL, CYBER

NO MUNDO ANIMAL, O RISCO DE MORTE E A MORTE GERAM À NECESSIDADE DE MECANISMOS DE DEFESA/ PARA QUE DENTE MODO OI DE OUTRO, A ESPECIE ENTINUE A PROGREDIA NA EXISTÊNCIA. SETA OU NÃO, O SER HUMANO PENSA SER RACIONAL, EJINGE PEUDENTE DE SER FACTUALMENTE, ESTA PROCLAMADA PACIONALIDADE BOE. POR SI MESMA, CONTROLAR OS RISCOS DE MORTE, PACIFICANDO E CLEVAN DOTA OUTED DIVE QUEM A DETENSITION COLD ATLAT MESMO NÃO FAZENDO DIO DOS METADES METADOS DESCRITIVOS EXISTENTES ESTA LACIO NALIDADE AINDA SE CONSIDERA RACIONAL. DIFICIL & SADER SE DE FATO NÃO HÁ DUTED ANIMAL RACIONAL NO Planeta (outra eseccie), E PIOR AINDA, MEDIA QUÃO RACIONAL? longs & a quanto os outras o Poden ser. DEPOIS ON TECNOLOGÍA EM PORMA ESCRITA E IMPRESSA/A INFORMAÇÃO TOMOU FORMA DIQUTAL NOVAMENTE, POREMIDESTA VEZ EM MECANISMOS COMPUTACIONAIS APARENTE MENTE DIFERENTE Do Céceca os Computadores Torman a informação individual VUINGRAVED OU NãO ESCREVA O QUE NÃO DEVE SEC COMPARTILHADO. EM PARTE, ESTE FENOMENO SE FAZ POR CONTA DA REDE DE COMPUTADORES QUE SE ESTENDE DO LOCALI AO UNIVERSAL. TODA A INFORMAÇÃO CONTIDA NA REDE PODE SON ACESSADA POR INDIVIDUOS DE VIDAMENTE OBSTINADOS, O QUE GERA A NECESSIDADE DE MECANISMOS DE DEFESA SIM, MUTO AVIMA ADA O PONTO EM QUE SE ENCONTRA TAL SISTEMA RACIONAL. A RESPOSTA NÃO SE FINDOU AINDA EM RELAÇÃO A TAIS PROBLE MAS, PORQUE A PERGUNTA AINDA PRECISA SER DEVIDAMENTE FORMULADA LE REPORTULADA, ATÉ QUE SE TORNE IMPOSSIVE DE RESPONDENT SE HA INFORMAÇÃO DIGNA DE SER PROTEGIOA, SUA VERDADE DEVE POR SI, ATRAVESSAIR AS PAREDES.

Buscando o contecimento, o Hungao Sistematicou métodos



SEGURACE, HAVING HORE, PACISAR, CYDEN

E DE ALGUM MODO, OS MÉTODOS ADSTRAIRAM 10 CONHECIMENTO PROFUNDO, ESTABELECENDO UM MOVO IMPERIALISMO DE FEUDO, QUE DESTA VEZ ARRENDA INFORMAÇÃO 6 COMODIDADE EM TROCA DO RACIOCÍNIO E DA PORTA DE TRABALHO MANTE DE DA DE UN ATEL AS FILOSOFIAS EMERGENTES TENTAM SE SUNTAR AS CIÊNCIAS DOS PODEROSOS MUGRADORES DE DADOS, ENQUANTOS CADA UM TENTA COM GAROS, JUSTIFICAR A FALTA DE ACERTOS NO INERTE MOVIMENTO SEM SENTIDOS DE TODAS AS ESCRITAS HUMANAL. O individuo que Aprecia a individualidade, preza pelo CONFORTO DA SEGURANÇA DE VIVER BEM, DE TER PRIVACIDADE, DE PODER , E DE PENSAR E ESCRER LEIA QUEM PODER LER. Diga escrevendo , as Resoluções de Pensanentos, co QUE QUED QUE POUSE FACER BEM, A SI E AS EXTERNO QUE O MUNDO PRIVADO SEJA SOMENTO INTERESSANTE AO INDIVIDUO, 6 0 IMPORTANTE SEJA MUITO BEN PRODUZIDO 6 ENTERGUE AO TODIO DU A QUEM SOLICITAR IMPORTÂNCIA VIVER O DOTED & FALTA DE ENERGIA EM SI, UM VIVENDO POR UV EN PRETE PRINCIPAL CO PAR FOR COUTA TO PROPERTY Os pascou Hecimentos são as experiências megno que SINTETI CADAS EM LINHAS PALAVRAS, TEXTOS, OU EM OUTCOS SENTED BY HA IN CLUSIES MISTERIO QUE UD ATUAL ENTENDIMENTO EMPIRICO DE TEMPO, NINGUEM DESCOBRIO: EXISTE MOITA CIGNEIA REVOLUCIONÁRIA PELA FRENTS, NÃO DEVENOS NOS SATISFACION GON MICHALHOS . IN COURS OF A PROPERTY A DE TUDO QUE HA 6 DO QUE MAD PODE SER PODEMOL TRANSPORMAN & FORMAN CAMINHOS QUE PASSON ALEM. SE NESTES UNIVERSES O FATLEMOS OU NÃO, É APENTS OUTRA DUESTRO. . CATE SING ON PROCESSION OF PRICE PART ADDRESS OF THE PART AND ADDRE

eredeal

D	3 T O O 5 S 04 V 1
	QUANDO NÃO É CIENTÍFICO,
	É NO MÍNIMO EXPRESSIVO,
	UMA TENTATIVA DE CONTRASTENENTRE
	O IMAGINATIVO E O MUNDO TOTAL
	FORMANDO UM MEDÍOCRE ESPAÇO DE ARTE.
	DUPLANTE O JOGO, O PERSONAMEM PERCEBE ALGO, E ESTE
	Algo PARECE ERRADO. NEM SEMPLE OS BUGS PODEM SER
_	PERCEBIDOS Pelo ENREDO, E EM MAIOR PARTE, PASSAM POR
_	EVENTOS COMO UM TIPO DE NUANCE SEM IMPORTANCIA.
	DE POUCOS QUE SE INTERESSAM NESTAS SINGULARIDADES FAREM
_	PARTE DE MINORIAS, MINDA MAIS RAROS SÃO AQUELES QUE
-	CONSEQUENTIAN PROVEITO, OU APRENDER SOURS AS TEALIDADES
_	A PARTIA DAS ANALISES SUBJACENTES.
	DE TEMPOS EM TEMPOS, OS ERROS DE CODIGO ABREM AS DIMENSÕES
	E ARREDATAM UM COITADO PARA FORA DAS CAVERNAS, E ATÉ
	MESMO ERGOS NO CÓDIMO DO SER PODEM APARECER EM
	EVENTOS SEMBIHANTES.
_	

	<b>&gt;</b>
A IMPORTANCIA DON PROE ARESTA COM D INDIV	i Dup.
ANALISE, APRIMORE, SIGA SEU OBJETIVO,	.000
ENESTES VERSOS RIMANDO TAMBÉN SIGO,	
EVOLUINDO E MODIFICANDO A FILOSOFIA DA QUE	STAD ANDA SEMPLE CONTIQUE
D que é, D que soi, e o que vem A SER;	
EU, ELES, E ATÉ MESMO VOCE,	
SE NÃO FOR UM PONCO DISSO, É UM TANTO DAS	wile.
E DE GRAMA EM GRAMA, NA SEMANA, NA QU	INA DE BAIA
Mais DE TONGLADA TORRADA,	
DOS GAROTOS da VITA DE MENTE FEITA A MOS	ada se garaia,
En linkas ou Palaveas,	
TODO SE MISTURA EM NADA,	
DE SENTA A SENTA, SEGUNDO O JOE A FESTA N	ÃO PARA,
When vive a vida & HUMAND, A MALANDRAGE	E NATA,
CULTURAS DIVERSAS EM PORMA DE ARESTAS FOR	-MADAL
GEOMETRIAS DISFORMER EM EQUAÇÕES DESCE	1RADAS,
US MANOS E OS CARAS NÃO E SIM NAS	DUEBLADAS,
BATIDAS E MELODIAS ELETRONICAS EM SENTI	DOT PERSON.
LIGEIRO E liggininho NA HUMILDESECT DA PA	z PACIFICADA,
SEM TRETA, SÓ OS TRUYAS,	200
Aliados FORTES NA CAMINHADA.	

	<b>&gt;</b>
A IMPORTANCIA DON PROE ARESTA COM D INDIV	i Dup.
ANALISE, APRIMORE, SIGA SEU OBJETIVO,	.000
ENESTES VERSOS RIMANDO TAMBÉN SIGO,	
EVOLUINDO E MODIFICANDO A FILOSOFIA DA QUE	STAD ANDA SEMPLE CONTIQUE
D que é, D que soi, e o que vem A SER;	
EU, ELES, E ATÉ MESMO VOCE,	
SE NÃO FOR UM PONCO DISSO, É UM TANTO DAS	wile.
E DE GRAMA EM GRAMA, NA SEMANA, NA QU	INA DE BAIA
Mais DE TONGLADA TORRADA,	
DOS GAROTOS da VITA DE MENTE FEITA A MOS	ada se garaia,
En linkas ou Palaveas,	
TODO SE MISTURA EM NADA,	
DE SENTA A SENTA, SEGUNDO O JOE A FESTA N	ÃO PARA,
When vive a vida & HUMAND, A MALANDRAGE	E NATA,
CULTURAS DIVERSAS EM PORMA DE ARESTAS FOR	-MADAL
GEOMETRIAS DISFORMER EM EQUAÇÕES DESCE	1RADAS,
US MANOS E OS CARAS NÃO E SIM NAS	DUEBLADAS,
BATIDAS E MELODIAS ELETRONICAS EM SENTI	DOT PERSON.
LIGEIRO E liggininho NA HUMILDESECT DA PA	z PACIFICADA,
SEM TRETA, SÓ OS TRUYAS,	200
Aliados FORTES NA CAMINHADA.	

***************************************	14 04
A COLTURA HOURS OF ALL	
A CULTURA HUMANA PASSA RELZ PSIQU	61
SEJAM JEUS MITOS OU MÉTODOS.	
ANALIBAR, ABSTRAIN, ABSTRAIR A ANA	ice ou
ANAliSAR & ABSTRAÇÃO, SEJA QUAL FOR C	MÉTODO
OU MITO, SE FAZ PARTE DA CULTURA SAF	GENTE,
foi FROTO DE ALGUMA MENTE DU SISTE	MA dezivado.
	-11
	cred



JOURNALS DE DIVENSOS TIPOS, FRANCIS DE EXPOS ETAPAS

DA VIDA ANTE A PERCEPÇÃO HUMANA DAS COISAS NO

TEMPO.

Sem muito orgulto, nom muito vontate De FICAR,

Lendo e escrevendo Para Lutar sem Fogie,

Ja Fugindo sem Lutar, Rois o movimento que

APRENDI, o WAZA (MOVIMENTO), Molda ARÃO A NECESSIDADE,

E A NECESSIDADE A AÇÃO.

DE ALGUM MODO, QUANDO ESCREVO, AS PALAVERS ESSECEM

DA CANETA; de qualquer modo e sem muito esporço.

QUANDO ME ESPORÇO OU PIOR, PREMEDITO ALGO; RECONTEGE

EM TRIS ATOS CERTA TENDÊNCIA A CONFUSÃO CAÓTICA:

QUANTO MAIS PLANETADO, OU E MAIS EUROLADAMENTE

DIRETO, MAIOR A CHANCE DE NÃO DIZER NADA,

PELO PURO PRAZER DE ESCREVER POR ESCREVER.

Evoluir, E Evoluir AS CIÊNCIAS E AS TÉCNICAS PARA

QUE POSSO Evoluir Novamente à Partir DE las É O

MAIOR E MAIS NOBRE OBJETO DE DESEJO E CURIOSIDADE

DESTE SER. À EXPLORAÇÃO DOS INTERESSES E DAS NOVIDADES

AINDA É ATITODE PRAZEROZA.

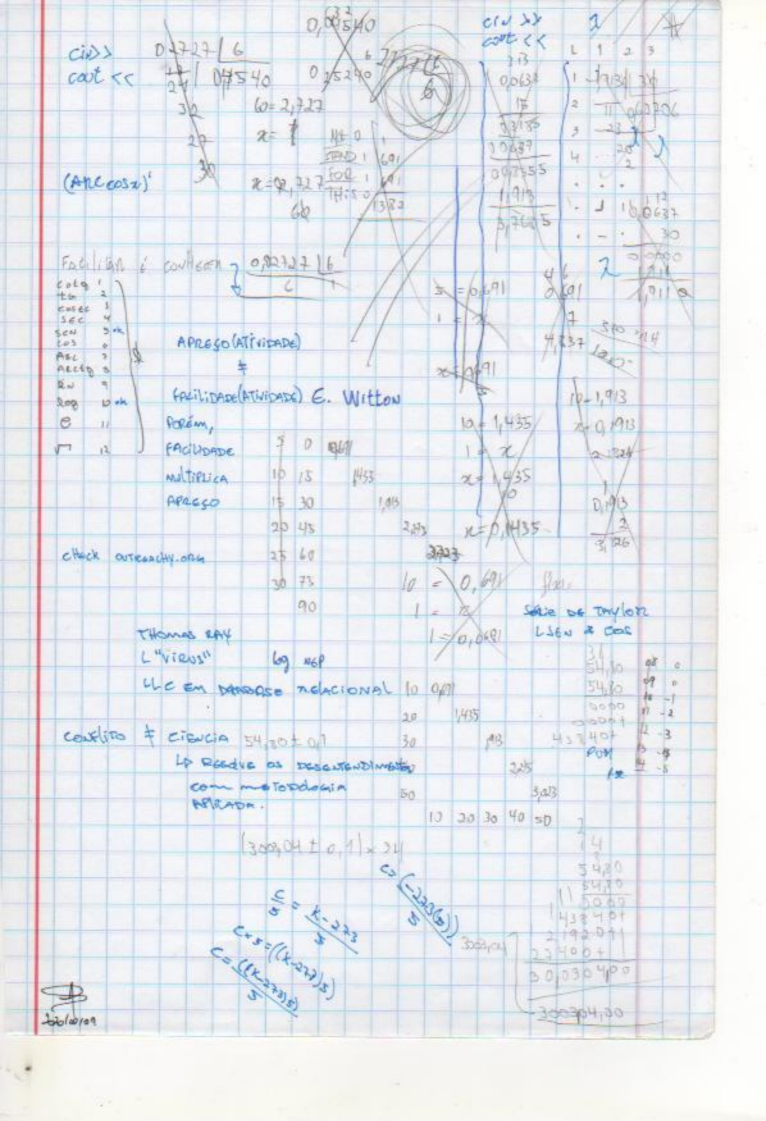
Senan por Textes, Por calculos que Passo vir a
Alerfeiçoari com simples numeros, ou Programas
Camputacionais que calculam Palavras e a validade
Das Peoposições que Interessan para o calculo a
Ser Feito; de qualduer modo, estou deterniumos
A continuar.



## Eusegia (Luroemas40 x Dister 80:490)

PARTINDO DO PASSADO, E SE EXTENDENDO AO SULURO DISTANTE, VETO UM TIPO NOVO DE SISTEMA AUTO-APRIMORANTE, QUE SUNTO DA INFORMAÇÃO E DOS ESFORÇOS HUMQUOS, MODIFICA O ALCANGE DO INDIVIDUO AD MUDAR AS RELAÇÕES ENERGETICAS DO MUNDO. PLMESO PORTANTO, A CRIAGÃO DESTE MOVO SISTEMA, MESMO que vão sezação vovo. Vegudo à informação disponivel, e OF SOTENCIAS COMPUTACIONAIS & SISTEMATICOS, CRIA-SE UMA NOVA MOTRIA DE DISTOLENIÇÃO E PROCESSAMENTO DE INFORMAÇÃO & RECURSOS (CONFUTACIONAIS, INFORMACIONAIS, 6 CELERGE (1605), GERANDO DESTE MODO UN GOP JUNE A MATEIX DE APRIMORAMENTO. TA loop Dele liberar recuesos de forma a otimizar EXPONENCIAL MENTE SED USD 6 MES NO O PROPRIO SISTEMA E SERS NUCLEOS, COM OS AVANÇOS CONQUISTADOS, OS LIMITES TERMODINAMICOS PODEM VIR A SER TESTADOS, TRANSFORMADOS, ou ultrapherapore appliquee porus, Tal sivena consorre con os prókios Inites Hunanas & risigos, SENDO EXISTENTE DESDE O INICIO DO USO DAS FRERAMENTAS & DO INTELECTO, PASSANDO POR DIRESON NÍVEIS AO LONDO DO TEMPO. Os Proximos PASSOS DODEN & MUNTO POSSIVEMENTO, DEVEN, MODIFICAR & EMPODERAR ON GRANDE ESCALA, O confectmento e o alcance Do Resquirator e puturamente, so individuo quaquere. D Equilibrio Techopinanico e energético en ADUDANCIA ENGEGETICA, DODEN TANDEM RUMAN JUSTO A DISPACIEDADE, POREM, MUITO DIFFERNTE DO QUE SE ARRESENTA MESTE COMEGO DE Milêrio.

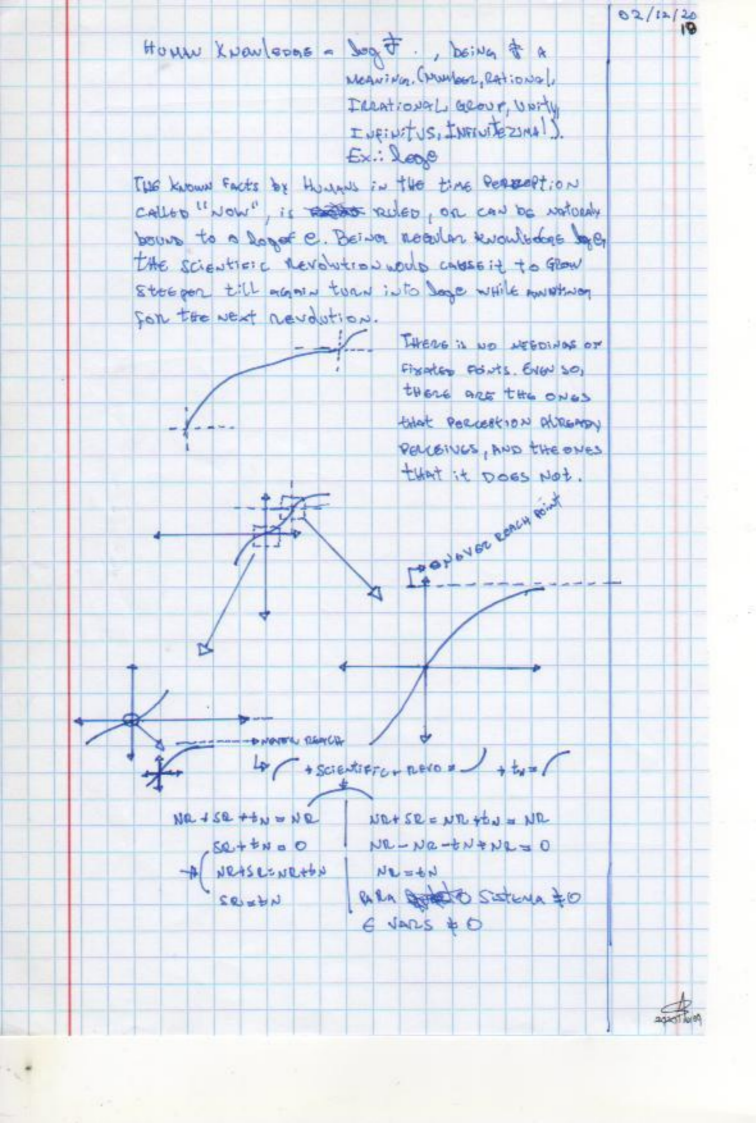
Dastions

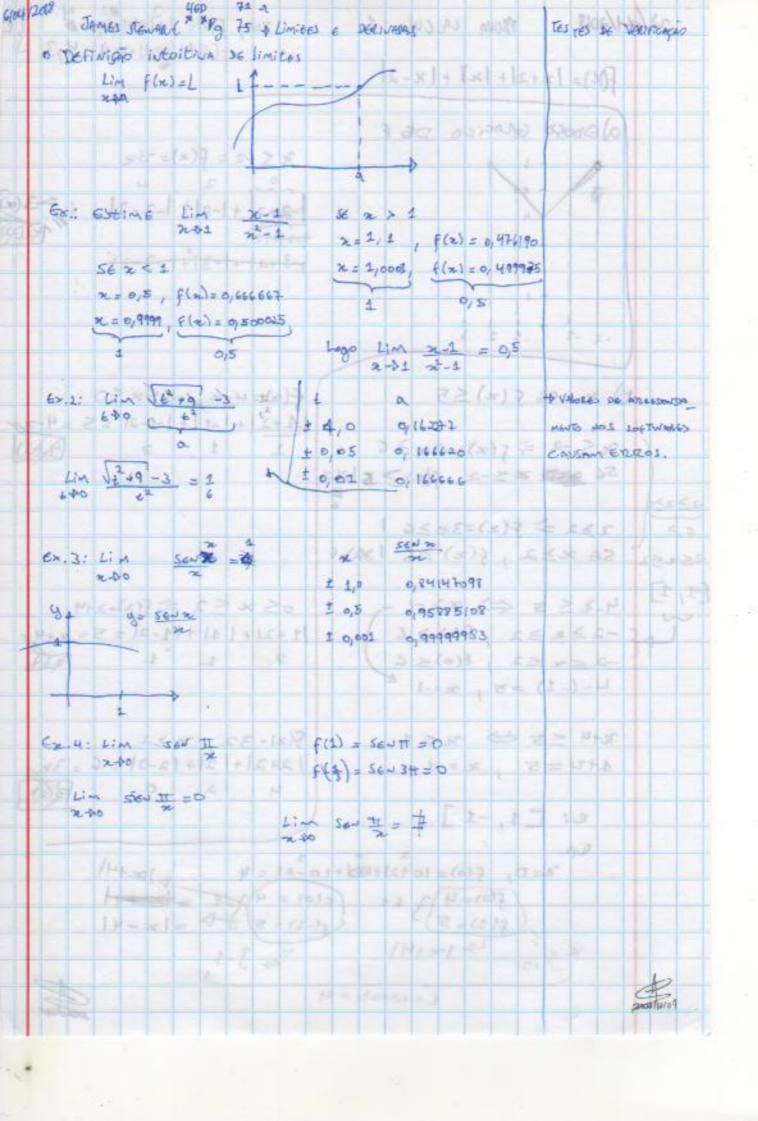


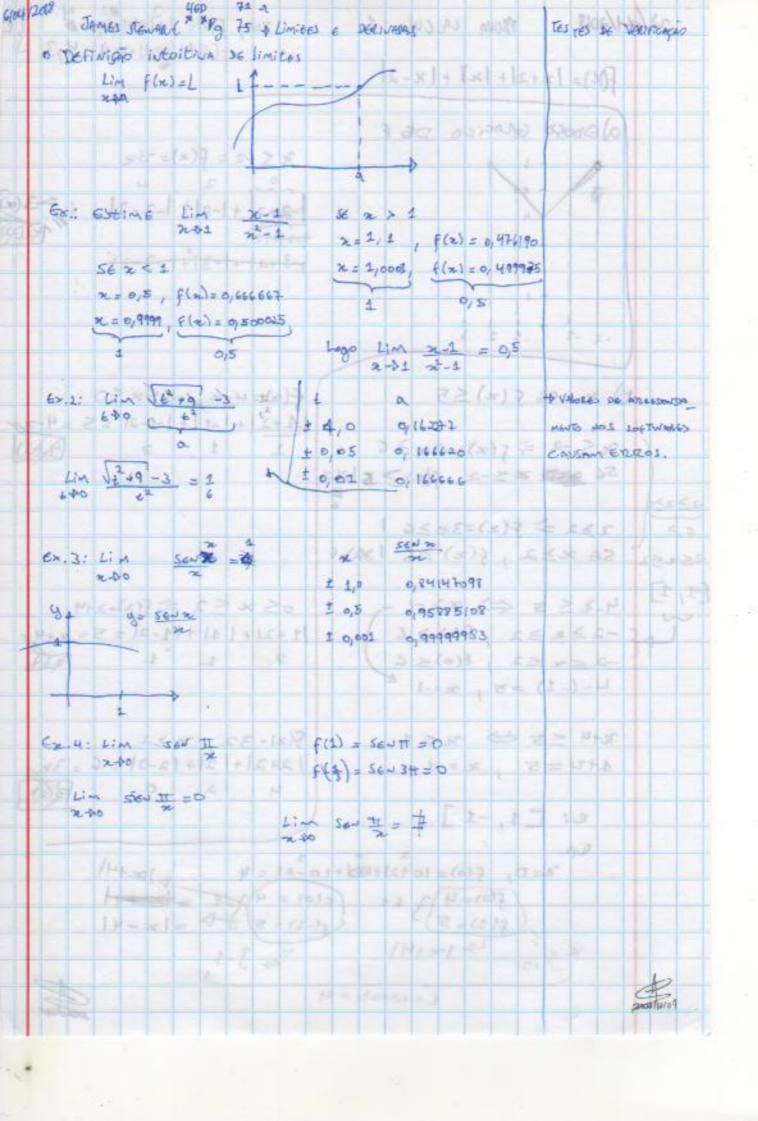
17 103	DEFINE HOMAN (ACTION, CONSEQUENCE) {	
TF	Body (mind [ Action, consequence]),	
	Civ >> Action;	-> courtex " " « van;
	cout>>> cousequence;	CINYY YUR .
	ENDS;	
	3	enol is a vaic
		THAT ENDS TOE HINE.
B	Beschood Velloops	
19/4	ENCOTTEE MENTIRAS,	
	€,	
	En oposigão As Mentinas,	
	verdades,	MESTO ESCRITO TON
	Pokén,	REGRAS" N Lol
	NÃO ENCONTRE! A VERDADO,	L Tugtis teus >0/1
	EM OPOSIÇÃO A TUDO,	LL 8 DOT Tech 74/1
	ENCONTEGI O VAZIO.	
		, Leiumo * 1
	conference	
		( INTERDUÇÃO & 2
		LE PULLETO FORMO GERRAL
	- Sec. Outrage	
		7
	consist pale 11	LL GUIA SO GIP BLOCK MATERIA
		/ Reultano e Avalises 4
	covelus AO PO	LRES. PLOC. E ANALISE DANS
	aulation: o	Conclusão 5
		L metapologia, % seen
		Bibliografia 6
		L MATTER USAGO
8		
2000 folia		

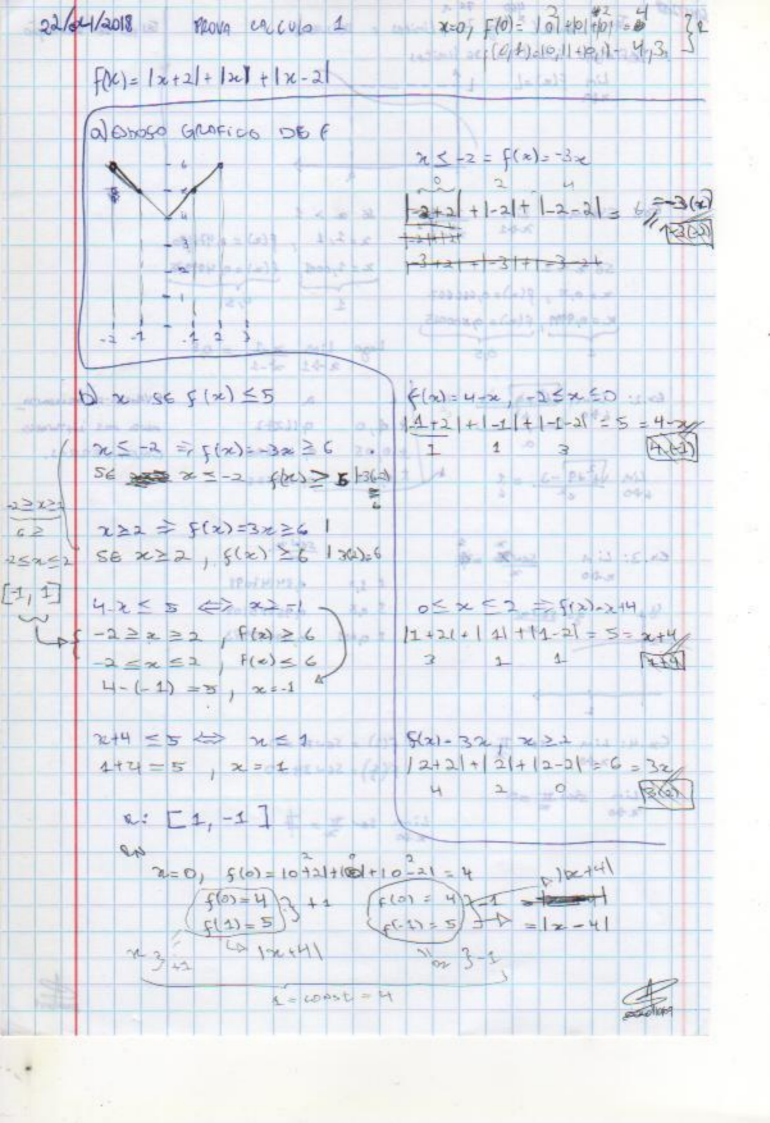
600 que é a notemática	MG DG VOZ 1  QUE DGGINO TVDO;	logica X(a)
Qual a melton Questão, ou	Me DE A CANETA,	N = 6-(4-N)
MELLIOR CONSTRUCTO DE	QUE DEFINE O ALGUNDO.	
QUESTÃO PARA O		
DESTIDIAMENTO CA)? EI		
QUAL A RESPOSTA PARA O		
QUESTIONAMENTO CORRETO		
(T) et a		
(a) SE A MATEMATICA BODE SEA		
Apasensia Pelos senana		
e Confescioi pa pela		
MEUTE, DO MESMO MODO		
QUE OCORCE A OUTEAS		
tiusnaceus, ela é		
UM PROCESSO EXISTENTE		
apends so place		
Universal? & Possiver		
obten Euterdinesto		
olow en matematicals?		
se sin cono?		
3) notinos ce		
7 confebulão:		
GUTONDIMONTOS:		
		4
		935010109

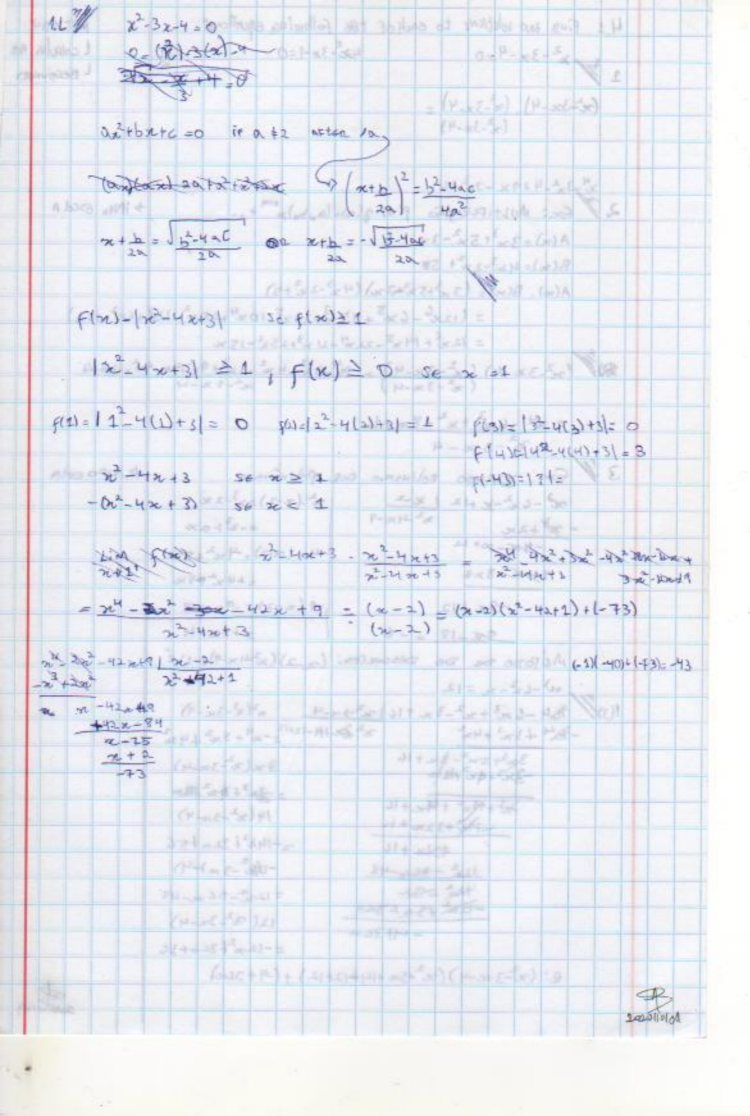
MAÇÃO E = Q
-
(MENOR O HOMANO)
UM HUMANO
N= W+ G+L
Σ lim bi + Σ Lim bi
i=1 i=1
ha hi
4
hi - S Lim Hi
ist Homanidobe x Hom
f(H) < (h) -+ ++
f(H) ≥ f(h) ++ -
H < f(h) -+ +
H = h ++- ++.
f(H)= f(h) -++ -+
E(H) < (h) ++
S(H) > F(h) ++
H < 5(P) ++
H < h ++
H > h ++



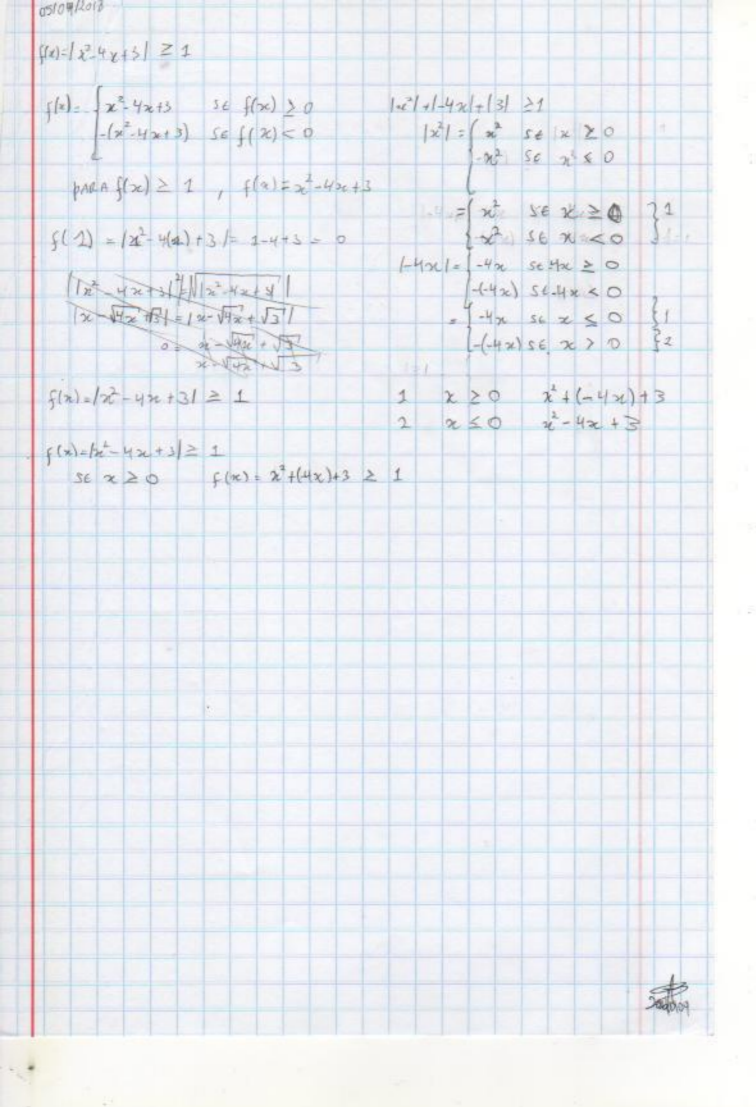


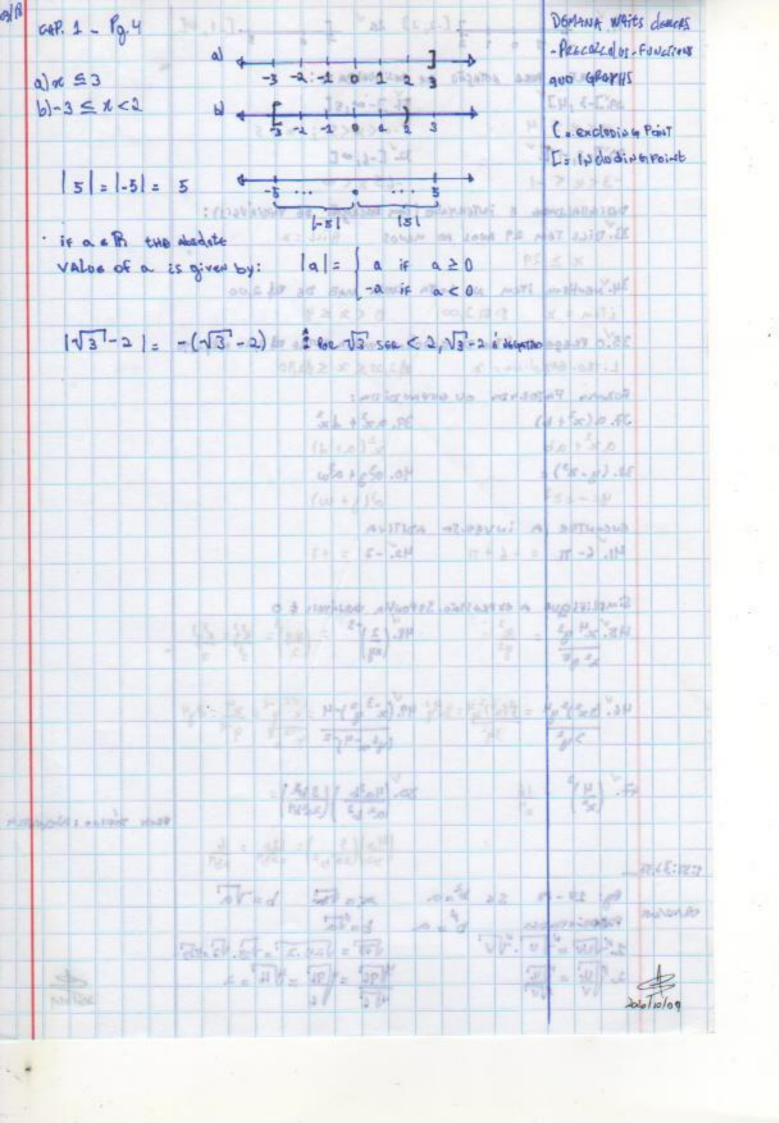






4.1 Find two solutions to e	act of the follo	wing equition	X + x & 5x	mi7-650
2-3-4-0	42-30	1=0	Sept 0	t couples for
1 3/2-32-4=0			Automotive Control of the Control of	L BEGGINNERS
		1017	1	GEO/I TINGES
(m2-3x-4), (m2-3x-4)=				
(2-3*-4)	0 0000	13 4 15	Sa States	0
x 73x 4+9x -3x -4			100 1000	0
2 7 Gx.: MULTIPLICAÇÃO	F(x):0(x)-10.1	1 214	+ in	to escal A
A(x)=3x3+5x2-3x		10 1	24 45	
B(n)=423-2x2+ 5#	25			
A(20). B(20) = (3 x)+5	3-2-1 (4-3-2-	2+=1		
	2 20		2	
	6x5+15x+1	Second Control of the	2× -1-4 +6×	~15 m)
= 12 x +	H 20 - 22 20 +21 20	31252-152		
180 (2-32-4) (2-3)	WY 24 2.7	2 4.34	9-2-42-42-12	6.10
(22-3	-4	8-2	2-4	100
= nt -6 nt + n2 -5	20+16	10 0 =	15+1114-1	1-09
8 11 11 12 - 3 x - 4				
			200	
3 / 6 Divino ed	HENO DOE PO	VI HOMIO	S - P (8	FOEMA
2 - 622-12 12 1x	2 22	(2-2)=23-27	i -	0-
	412-9	=-3+		
- 30 + 2 1c - 1c+ 12				1
THE RESERVE AND THE PARTY OF TH	H4x	c (2-2) = 4 x2	+3×	2
442-824	14-00	= +4 %	3 <f< td=""><td>6</td></f<>	6
		(2-2)=-92		5
28-19	-6	= +92	-11	
WELDED SO DE		2/(242.9)	4-1) 2	SK N
	Coc	2 - 1	No. of Contract of	AND FOLLOWING
e/ w-62-n=12				
1(3) 104-623+22-82	+ 16 22-3=-4	242-3x	-40	10 M
-704 +3 n3 runt	22 BEH-1	2+12 - 10 + 3 20	+420	
Quisa to the deat	16			
303+523-3-c+		32(22-3		
		- Jui + 42	48.20	
12+14 × + 14 ×	+16	14(22-3,		
-194 +3 2×				
794×	+16	=-14224 31,		
12.2 - 34		-1000 -3 m	747	
The =3		= 12-2-36	42	
-122 49	6.1-362			
	4360	17(35-3		
	THE RESERVE	=-12-2+3	Large	
Q: (x2-3xe-4) (n2	H- W- 242			
C. (x-512-4)(7)	ラル イドー・ノー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー・ハー	1(-11365)		b
				2010/109
				24 5 1

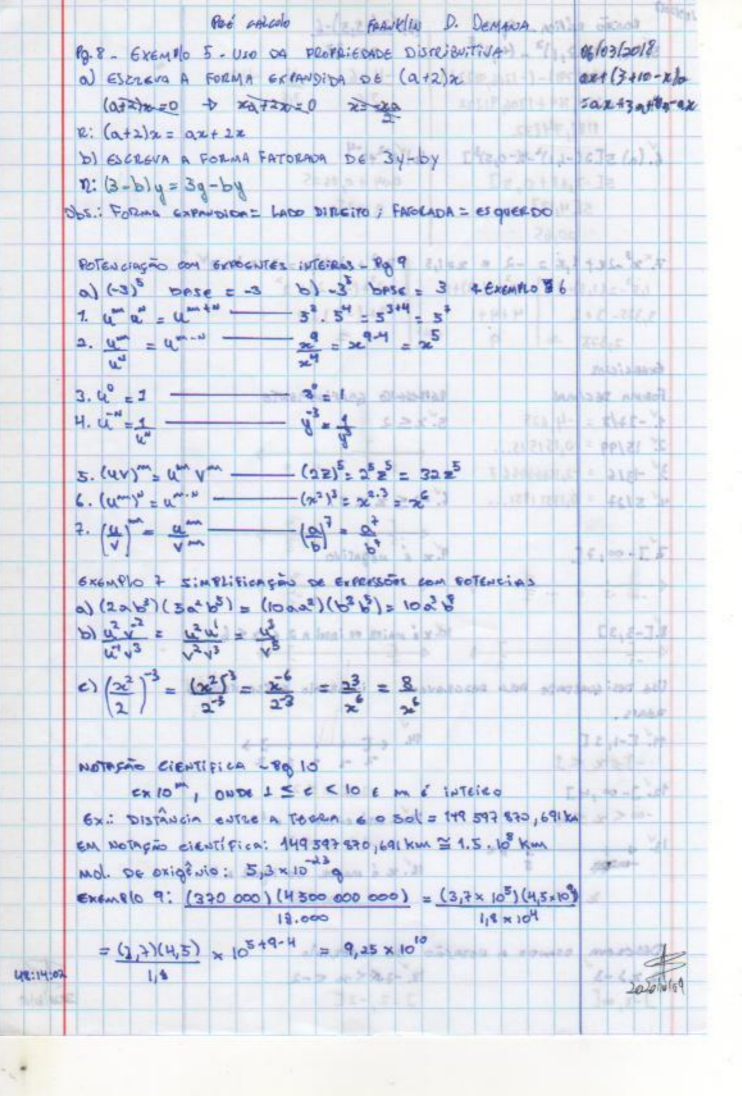


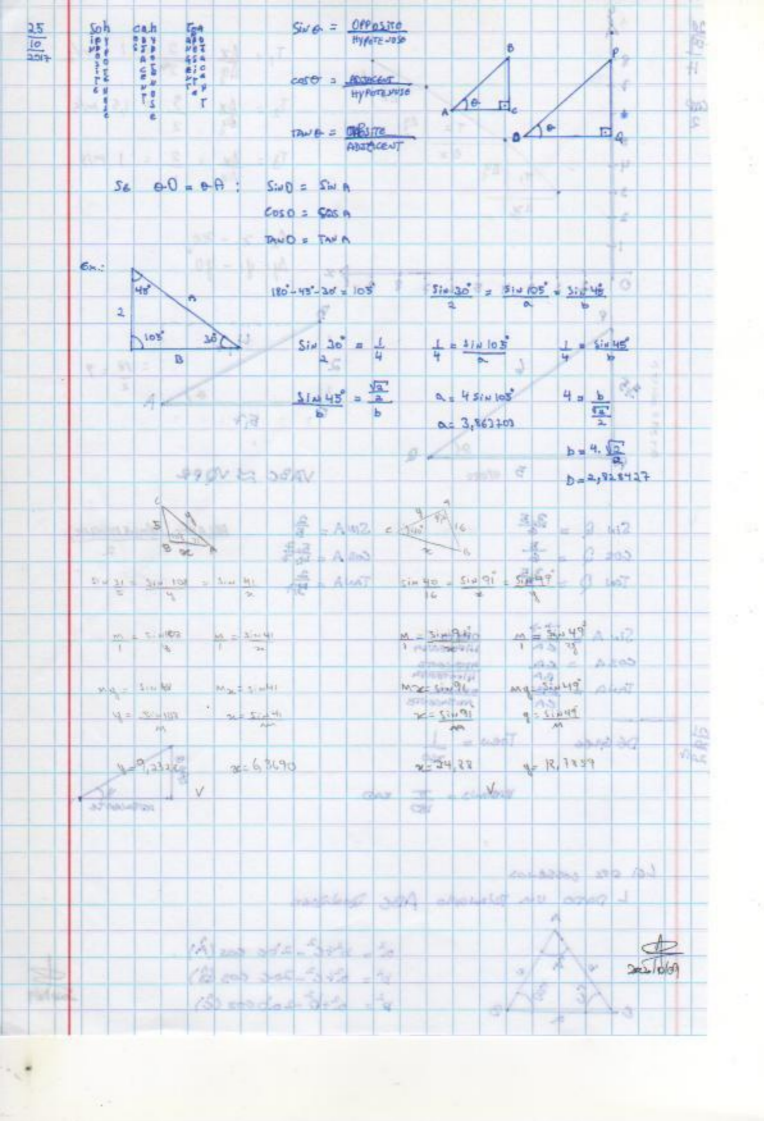


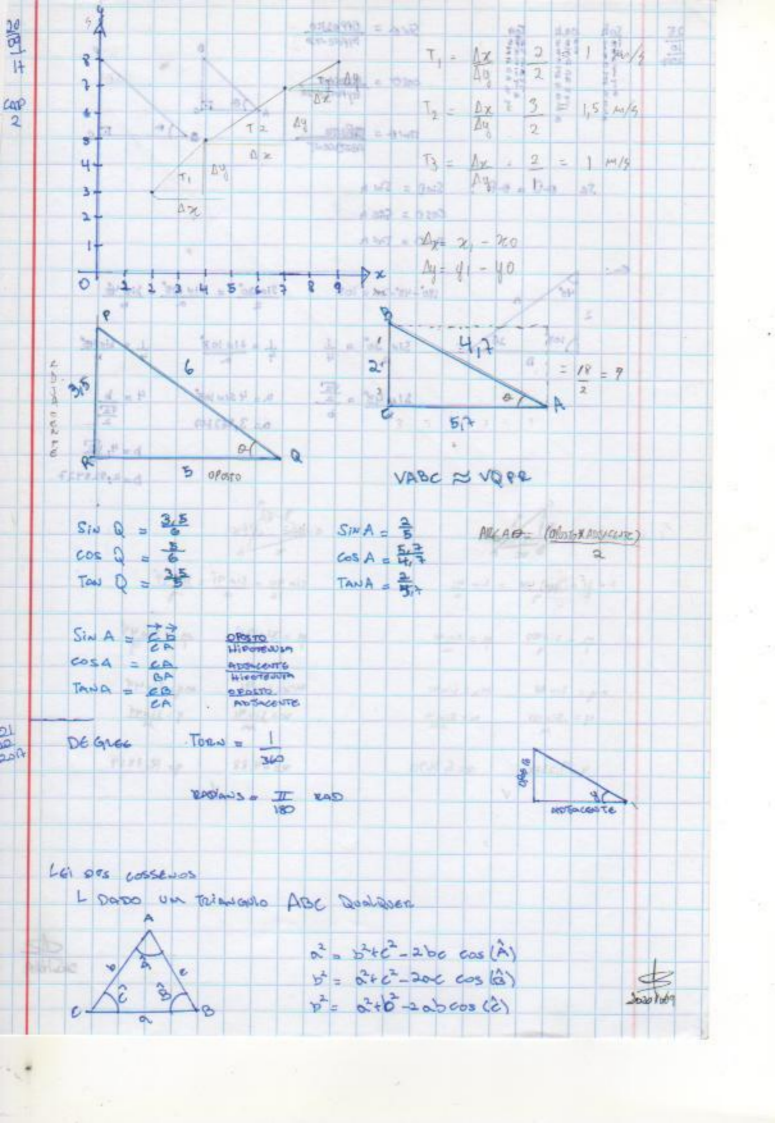
mb 15	19. × 7 [-2,	2] 2a × [1, col ]	2 900 75
Call 19.	Halant T o 1 2	1,6	4
	CONVERTA PARA NOTAÇÃO DE	pesigual da se :	G2 30 (A
	2017-3,47°	Control of the Contro	6)-8 S K K S
	2×1154	-01(1)(5; X 5 5	
Link of	30×1-3, -11L *	32. [-6, -C	
	-3 <x -1="" 6<="" <="" td=""><td>-65 x &lt; 60 1 2 1</td><td>ð- : 2</td></x>	-65 x < 60 1 2 1	ð- : 2
	DESIGNALDADE E INTERVALO	(com sesceição de Valtiáveis):	
	B. TILL TEM 29 AVOS NO V	Neros Bill : x	Acar
	x ≥ 29 046	Si A S A S A S A S A S A S A S A S A S A	30 anday
	34. NewHom irem wa LoJa	COSTA MAIS DE EL 2,00	
	iTam = 2	0 < 2 ≤ 4	
	35.0 PLEGO DO litro DE GAZO	olina vakia cutes 14 2,20 a et 2,90	2-18/-
	Liteo-GAZOLNA = 2	12/20 × 20 × 64290	
	FORMA FATORADA OU GEN	AN Di Da:	
	J7. a(x2+b)	39. 02+ 12	
		x ( a+ d)	
	38. (y-23) c	40. 0331 030	
	90-023	03(3+w)	
	ENCONTRE A INVERSE		
	41. 6- TI = -6+TI	Max -7 = +7	
	Simplifique a expensión Se	s PowHa wasiaveis \$ 0	
	H5. x4 82 = x2	$48. \left(\frac{2}{xy}\right)^{-3} = \left(\frac{x^{-1}}{2}\right)^{\frac{1}{2}} = \frac{x^{\frac{1}{2}}}{2} = \frac{x^{\frac{1}{2}}}{2}$	
	22 gE 92	(2) 2 2	
	46. (32)24 = 3(2)24 = 344	49. (x-3 43)-4 = 12 4 = 24 = 24	
	342 342	(46 -41-2 19 12 18 19 14 1	
	47. ( <u>u</u> ) = 16	30. 4036 1368 =	
	(x, ) x,	02 12 /(25°57) 9000	sopies: Algerenta
		(40) (5) = 120 = 6 52) (10° 10°) = 10° 10°	
1:34.56			
	89: 17-18 Se 32=0	X= F= Va	
10/20R	PORPHIODORES D'S	bsva	
	1. 100 = 10 . 70	175 = Jag . 3 a 725 . 13 a 513	
3	2 1/4 = 1/4	400 = 100 = 111 = 2	*
3196	10 100	456, 16	2020 10109

5.(4) 4(-3,1)2 - (4,2)3   3,4   3,5   4,1   3,6   4,6   4,6   4,6   4,6   5,6   5,6   4,6   5,6   5,6   6,6	1072	ROVISTO RAILION _ PO 12 (6) × 2 (-5,5)-6
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		E (2) 4(2) 13 (4) 15
1181, 7182  6. (a) 5.13 (-1,1) -4(-0,5) -1  5. [3,64 + 0,5]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  5. [4,13]  6. (a) 5.2 (-1,1) -4(-0,5) -1  6. [6,14]  7. [5,2]  7. [5,2]  8. [6,3]  9. [6,3]  10. [6,4]  11. [6,4]  12. [6,4]  13. [6,4]  14. [6,4]  15. [6,4]  16. [6,4]  16. [6,4]  17. [6,4]  18. [6,4]  19. [6,4]	1	
6. (a) 5[3(-1,1)^2-H(-0,5)^3] 16] (5 <sup>2</sup> +2 <sup>4</sup> )  5[3,68+0,5] 0,04+0,625  5[4,13] 1002 - 0,105 100  20,65  7. x -2x+1, x = -2 e x 1,3		
6. (a) \$[3,63+0,5]  5[3,63+0,5]  9,04+0,0625  5[4,13]  20,65  7. X-1×1+ (1,6 = -2 e 201,5   Ra + sb+to   a = 3 e to 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	T	
5[3,65+0,57 0,07 0,07+0,0625	Н	V 1 2 3 - 4
5		6. (a) 5L3(-1,1) -1(-0,5) 1 1618. 42 d mandra AA-109 A MAIS & (d)
20,65  7. x - 2x 1 1 x = -2 e x 2 1,3 Red + ab+b, a = -3 e to 2 V  1,5 - 2 (1,5) - 1 - 20x2(-2) + -3 + (-3,2) + 2  3,335 - 3 + 1		
1.5 - 2 (1.5) - 1		
1,5 - 2 (1,5) - 1 - 2 - 2 (2) + 1 - 3 + (3,2) + 2  3,325 3 + 1	H	
3,325-3+1  7,325-3+1  7,325-3+1  REPLETANCE  FORMAN DECIMAL  134/8 = -4,625  2. 15/99 = 0,15/5/5/5  313/6 = 2,16644667  4. 5/34 = 0,135/1351  62 < x < s  100/3 [  9. x & wegative  13,33]  10 x & maior or ignal a 2 & 2 < 6  13 -3 -3    Use Desi quaronde and descriver o interval of entre numbers  REALS.  11. E-1, 1 [  12. x < 1  12. y - o , 44]  -00 < x < 44  15. x & maior or ignal a E  15. x era entre -1 e+2  15. x era entre -1 e+2  15. x era entre -1 e+2  15. x & maior do ignal a E	H	7. x -1x+1,x = -2 e 2 = 1,3
FORMA DECIMAL  1°-3+/8 = -4 625  2° 15/99 = 0.151515  3° -13/6 = -2.16664667  4° 5/34 = 0.1351.7551  6° -2 < x < 5  2° 1-00; 7 [ 9° x & negative  8° [-3,3]  10° x & negative  8° [-3,3]  10° x & negative  8° [-3,3]  10° x & negative  10° x &	H	1,5-2(1,5)+1 = 1=2+2(-2)+1 = 1=3+(-3-20+2 = 5 52+3 (5-) (6)
FORMA DECIMAL  1°-3+/8 = -4 625  2° 15/99 = 0.151515  3° -13/6 = -2.16664667  4° 5/34 = 0.1351.7551  6° -2 < x < 5  2° 1-00; 7 [ 9° x & negative  8° [-3,3]  10° x & negative  8° [-3,3]  10° x & negative  8° [-3,3]  10° x & negative  10° x &		3,315-3+1 414+1 = 4+(-6),14
FORMS DECIMAL  13+18 = -4, 625  2. 15/99 = 0,151515  313/6 = 2,16646467  4. 5/3+ = 0,13511351  62 < x < 5  2. 15/99 = 0,155155  7. 1-00,7 [ 9. x & negativo	Н	
13+/8 = -4,625  2. 15/99 = 0,15/5/5/5  313/6 = 2,16644667  4. 5/3+ = 0,135/1351  32 < x < x < x < x < x < x < x < x < x <		
3 -1316 = 2,166000167  4 5/34 = 0,13511351 62 < x < 5  7 J - 00, 7 [		FORMA DECIMAL REPRESENTA GRAFICAMENTE
3 -1316 = 2,166000167  4 5/34 = 0,13511351 62 < x < 5  7 J - 00, 7 [	_	13+/8 = -4,625 5. x ≤ 2
## 5/37 = 0,1351 1351 62 < x < 5  ## ] - 00, 7 [		2 15/99 - 0/15/5/5
SEC-3,3]   10' x & major ou intervals at 2 & 2 & 6     Use des: Guardade auto describuent of intervals butter numbers   Reals.   11' E-1,1 E		
SEC-3,3]   10' x & major ou intervals at 2 & 2 & 6     Use des: Guardade auto describuent of intervals butter numbers   Reals.   11' E-1,1 E	Н	4 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -
10 x & major or ignal a 2 & 2 & 6		Z J-00, 7 [ 9.x é negativo
Use Designator de sono describir o intervalo entre números  The series of the series o		
Use designatorde and descreven o intervalo entre números  REAIS.  11. E-1, 3 [  -1 = x < 1  12. J = 00, 14]  -00 < x < 44 , 15 x exis entre -1 e +2  13. A	Н	1 2001 = (4 34) ( 2001) = (3 3 = ) ( 4 0 2) (a
Use des qualtade auto descreven a intervalo entre números  REAIS.  11. E-1, 3 [  12. J-00, 4]  12. J-00, 4]  1300 < 2 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		
11. E-1, 1 E  12. J-00, 4 J  12. J-00, 4 J  13. X ≤ 4  13. X ≤ 4  13. X ≤ 4  13. X ≤ 4  13. X ≤ 5  16. X € MAIOR DU IQUAL A 5  16. X € MAIOR DU IQUAL A 5  17. X J-3  181 & X X X X X X X X X X X X X X X X X X	1	
12. ] - co , u ]  -1 < x < 1  12. ] - co , u ]  -co < x < 4   3   7   7   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2		Use designation de Para descreven o intervalo entre números
12. J. 00, H.]  -00 < x < 440 . 500 PP = 15. x entire -1 e + 2. 2 e e e e e e e e e e e e e e e e e	-	REALS.
12. ] - 00 , 4]  -00 < x \$4   5   7   7   15. x exi entre +1 e +2   2   2   2   2   2   2   2   2   2		11. E-1, 3 E 14.
12. ] - 00 , 4]  -00 < x \$4   5   7   7   15. x exi entre +1 e +2   2   2   2   2   2   2   2   2   2	Н	-15x < 1 - 1-151 28-2 AD 19774913 ATQUEEN
13 costett 5 16. x é major ou ignal a Elisaiso de la comparta del la comparta de la comparta del comparta del la comparta del comparta de la comparta de la comparta del	1	12. J- 00,4] 0 3 13 74 7 1 1 1 23 2 2 2 2 20 10 1 01 x3
13 costett 5 16. x é major ou ignal a Elisaiso de la comparta del la comparta de la comparta del comparta del la comparta del comparta de la comparta de la comparta del	Н	-00 < x <0400, 000 000 000 000 established established ind
Descreva osamos a novação de intervalo	1	
DESCREVA OSANOS A NOTAÇÃO DE INTERNALO DE IN		- enset 5 16. x & major ou ignal a 5
DESCREVA OSANOS A NOTAÇÃO DE INTERNALO 18 18 28 2		
12.21-3 1828< x <-2		
12.21-3 1828< x <-2	- 3	DESCREVA OSANDO A NOTAÇÃO DE INTERTATO
J-3, 00[ ]-7, -2[ ]2000 lola	100	
		]-3, 00[ ]-7, -2[ ]2010 [0]

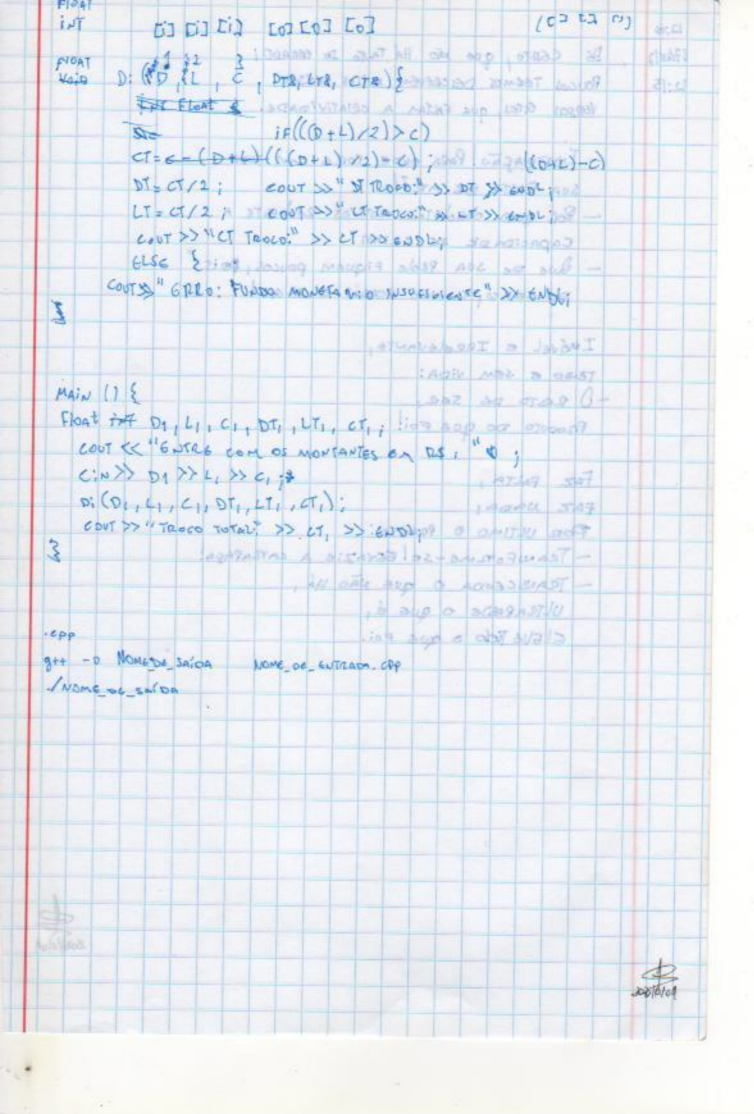
		* * * *		_0/_ 0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/

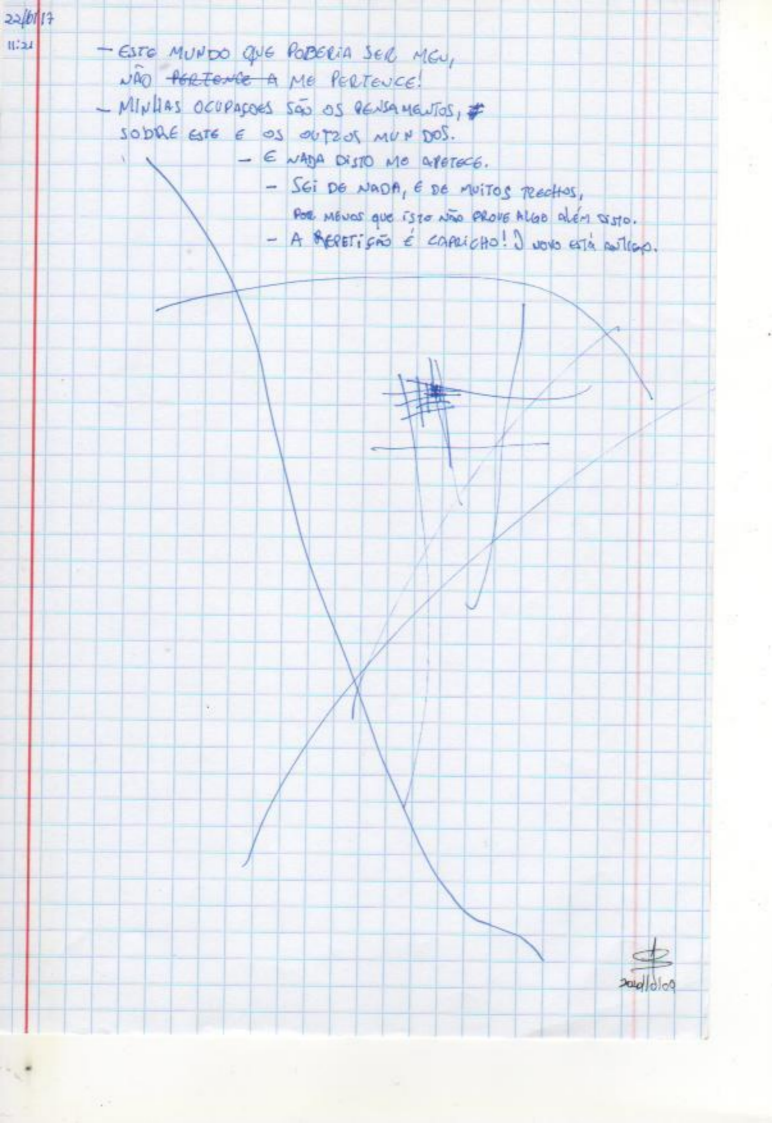


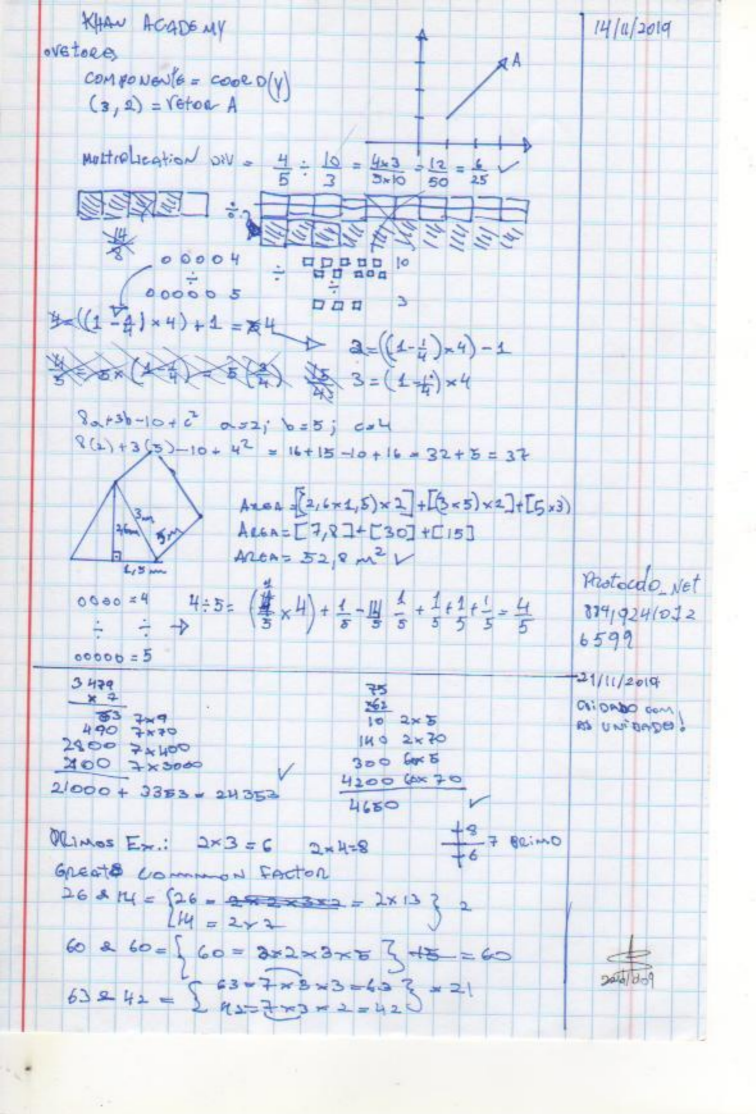


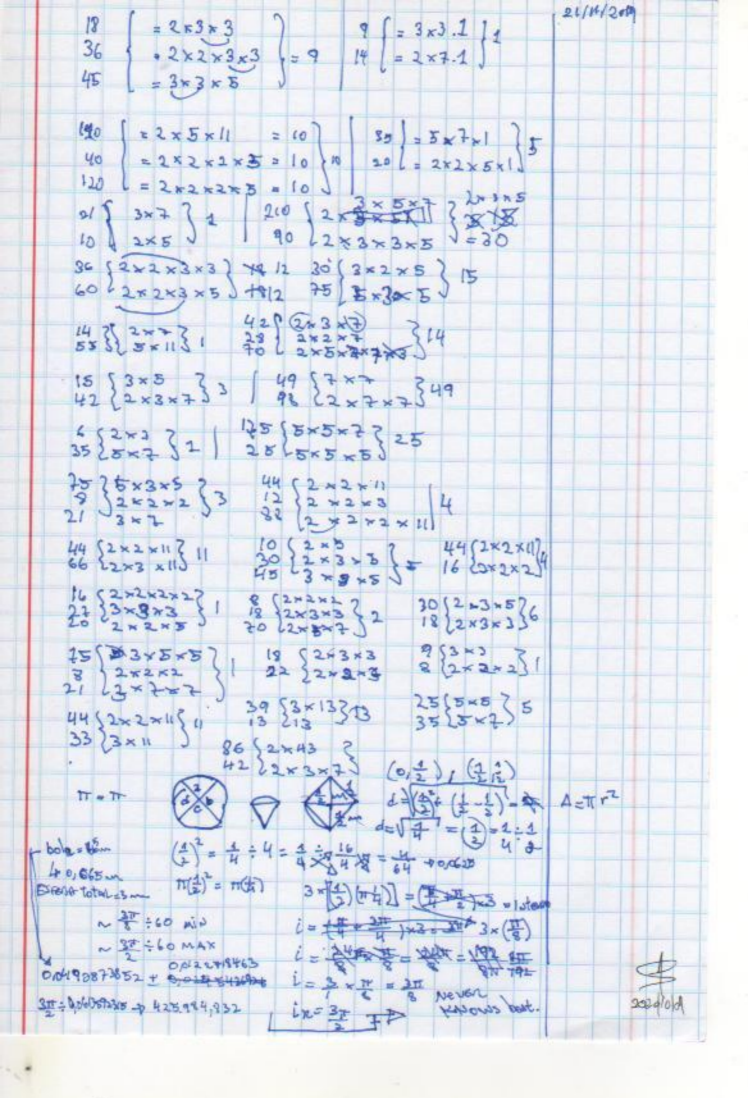


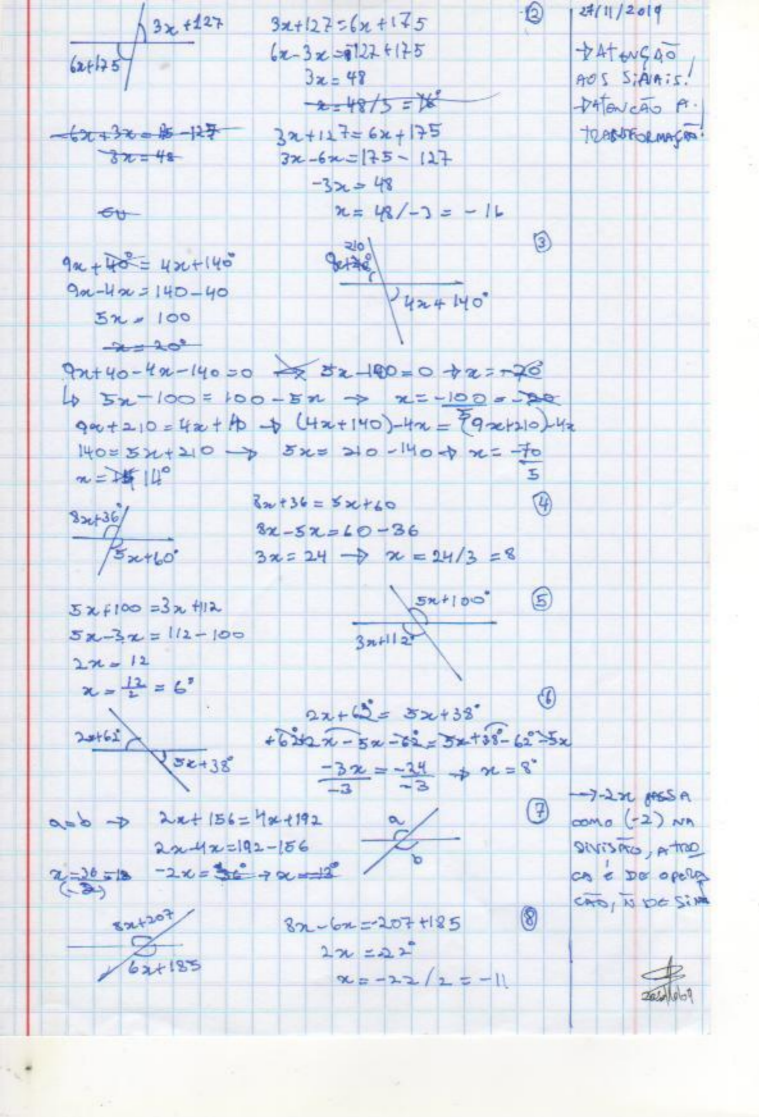
12:06	Ed Co 1 10 100 100 100 100 100 100 100 100 1	Thi
7/6/17		100
	DE CERTO, QUE MO HA TALFO DO ERRADO; POUCOS TERMOS DESCREVENT MUITOS VERSOS;	7,4019
2:15		0 27
	YESTSOS ETES, QUE ENTAN A CRIATIVIDADE.	
	(34(3)(4+0))ht	
	- INPRAÇÃO PARA ONDE FORA COM TODA	
	SUA FALTA; BE ATT SOFT E TOOS : EXTSOTE	
	- Por ques obsoletos motivos Roubeste x	
	CAPACION DE SE CECIAN ? CE "POORT TO CE TOUS	
	- Que se son Paole Figuen poucos, pois 3 313	
	DE CERTO, TU Não POSSO? O ALGO !!	
		1 2
	Imável e Inselevanta,	
	TELSO E SEM VIDA:	
	D RESTO DE SER	Maria
	Propuro Do que Foi! Is III IT IS III	tac7
	1 27 127 no setup you to had \$75 2 3 50 7	
	FAZ FALTA, 4-13 CA JCG KI	CA
	FAZ NADAI (ITA IT ITA )	30
	POR ULTIMO O PRAUTO: K THE THIRT DON'T KENT	10.5
	- Transforme-sel Esvazie a carrapaga!	2
	- TRANSCENDA O QUE NÃO HÁ,	
	Ulterpresse o que é,	
	El 6/6 Tido o que poi.	993-
	Service and a se	1- +50
		Lagran
		4
		2001000
35		~~d10/04
(Attack		

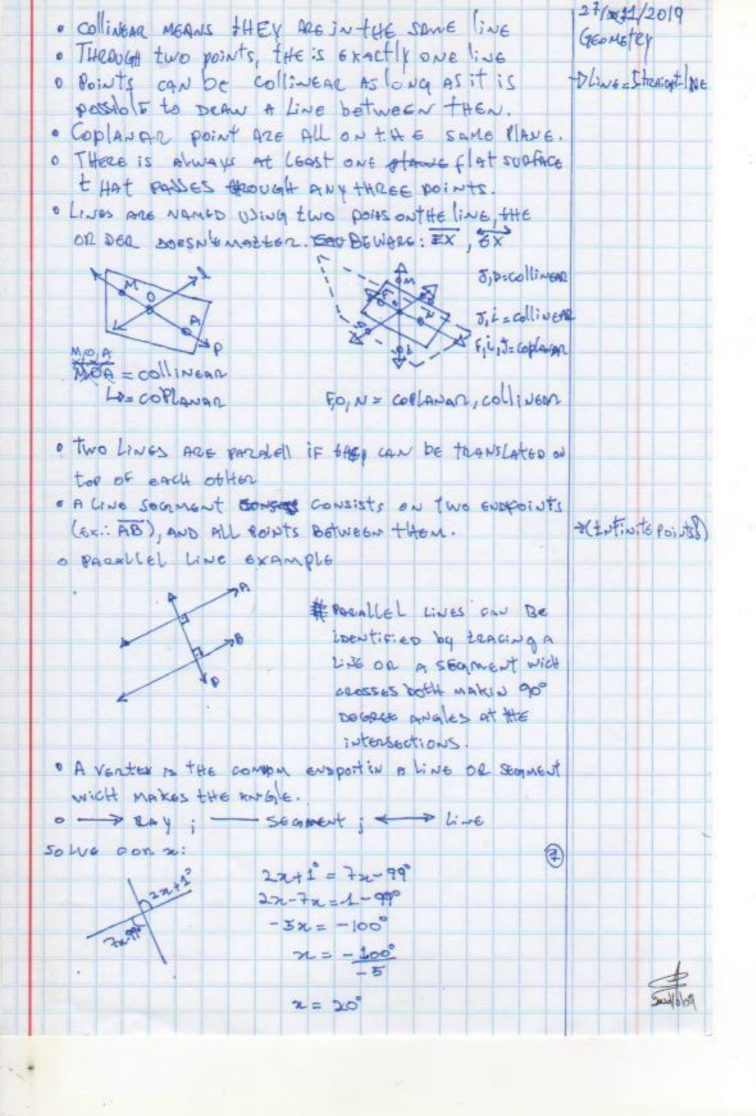


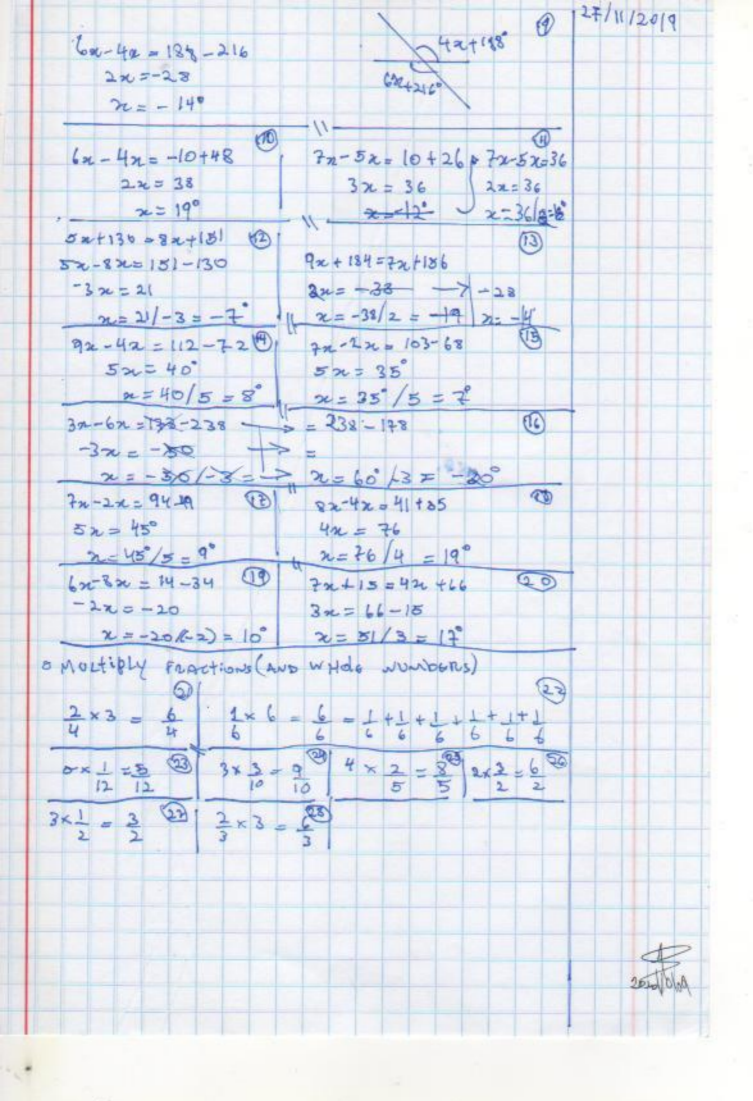






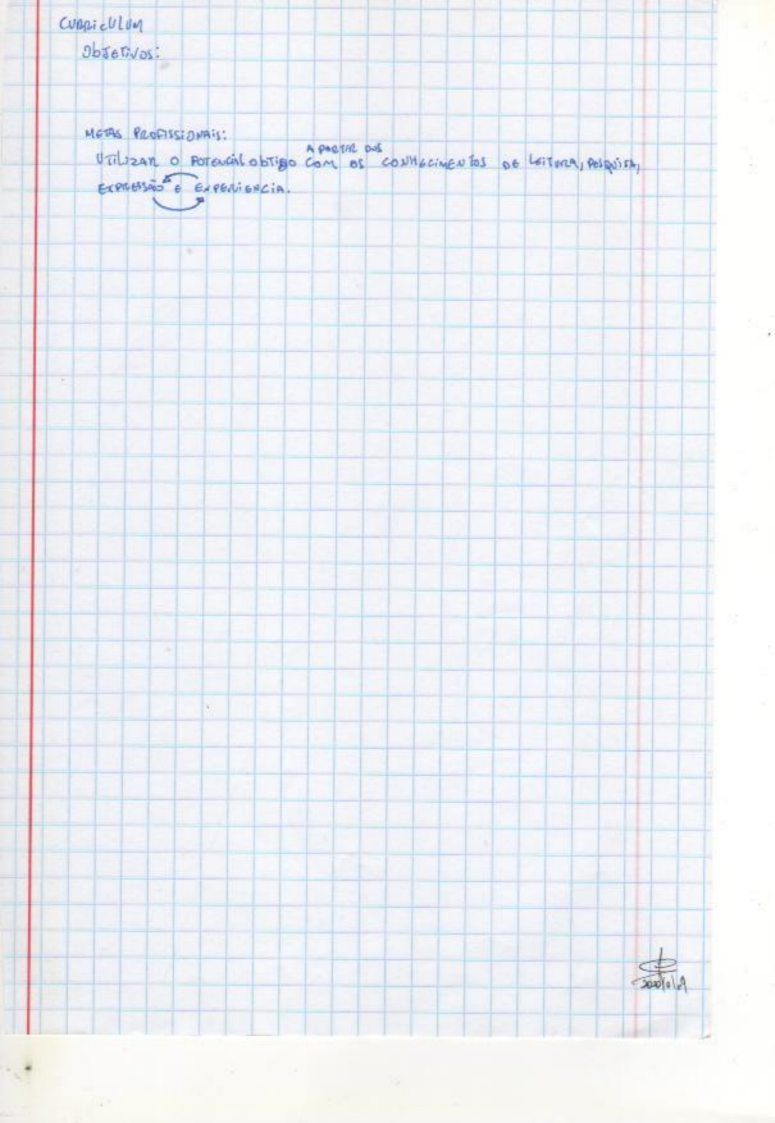




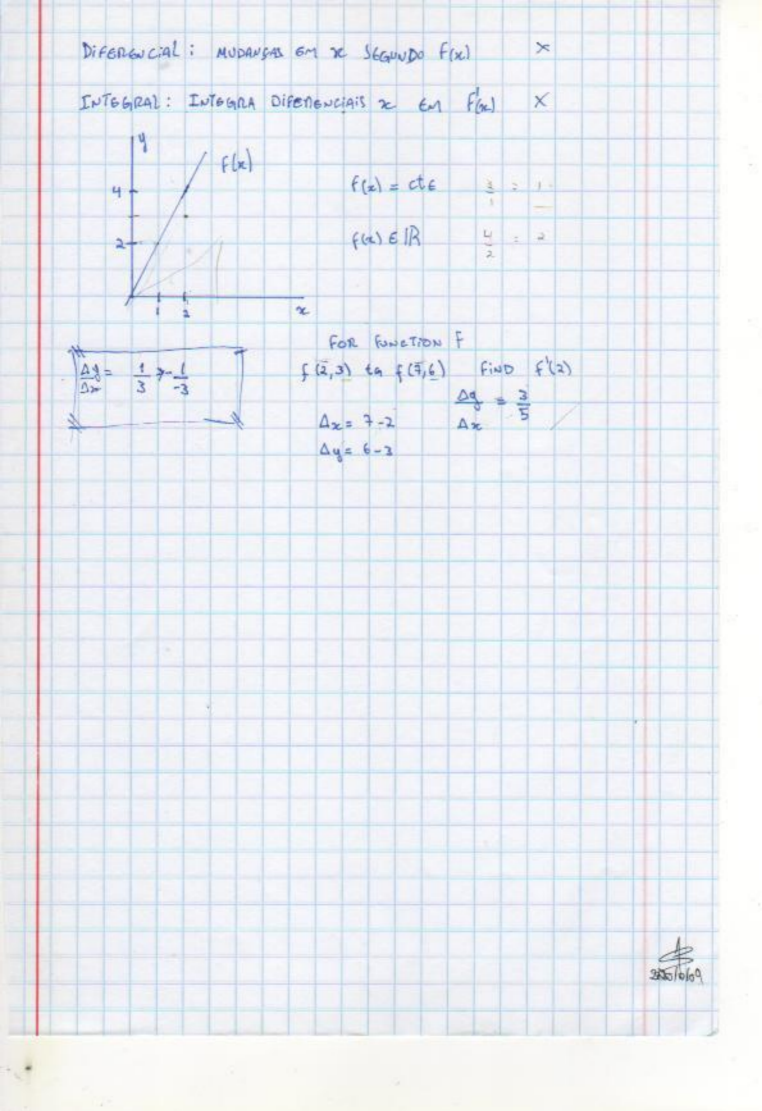


$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	GARONENTES MEGATINOS
$\left(\frac{5}{8}\right)^{-2}$ $\frac{1}{\left(\frac{5}{8}\right)^2}$ $\frac{1}{\left(\frac{25}{84}\right)}$ $\frac{64}{25}$ $= \left(\frac{8}{5}\right)$	
	LOGARITMOS
Jod 3 (81)=7 \$ 2, 72 Jod 3 (81)=4 \$ 34 81	logbon = C > P= a
2004(64)=x 2004(32)=x	4 1 1 32 4 36 C 1 36 1 4 8 4 6 6 1
2092(22)= 2	9 3 2 4 4 1 15 5 15 0
log4(4) = 1	
2095(1)=0	3 3 9
d [luz] = 1 ==================================	Log Natural
la se = log se	
	200/11/1
-8*	

2017	T = C	c = da	CIRCUM GEREUCIA LIAMETRO	
				Applicace

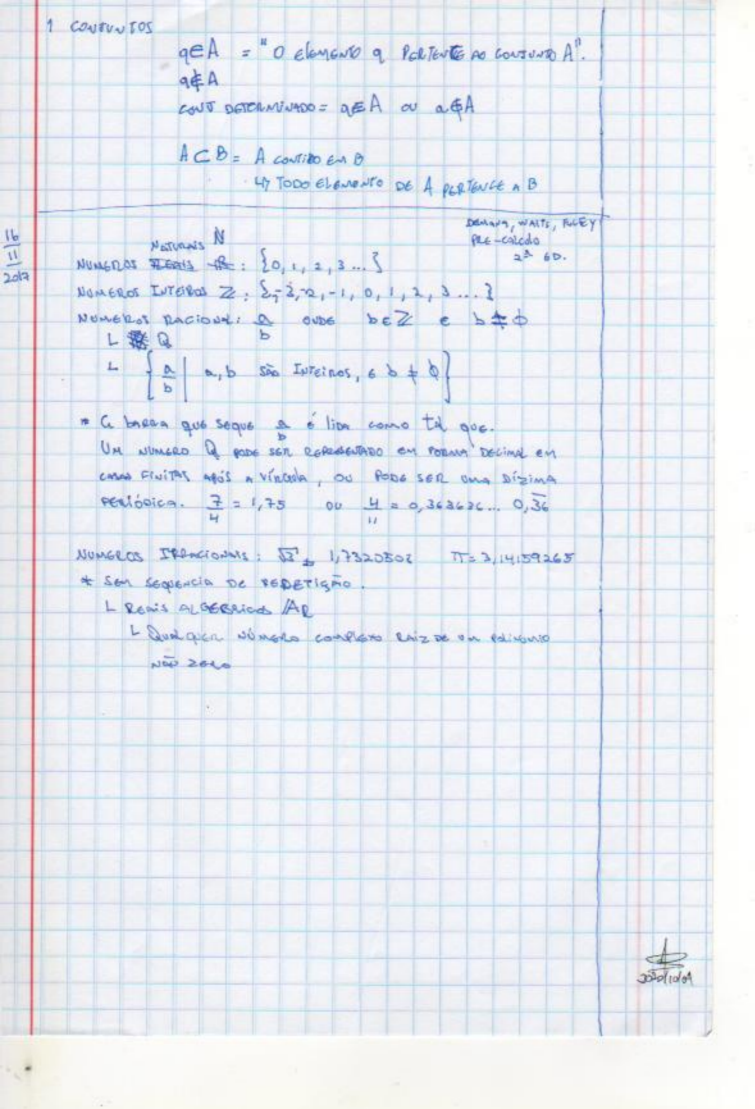


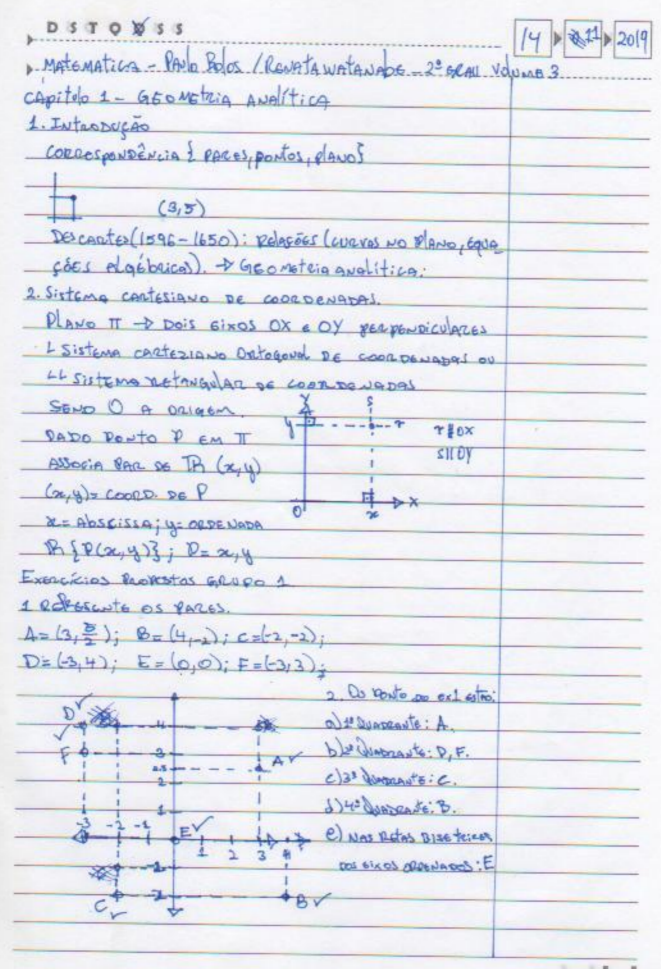
		AD	VANC	60	cal	culus	- A	lle	D	GWAU	加生									
pp 2	4.1			Tauti	1 1	le	4(sty	(	Elan	(E)										
77	1		-	Pur		~	Sat	OF	24	51									П	
									4										П	
		П		П								П								
											П	П								
																			П	
.																				
																		1		
							•													
																		0	109	
																		26	100	

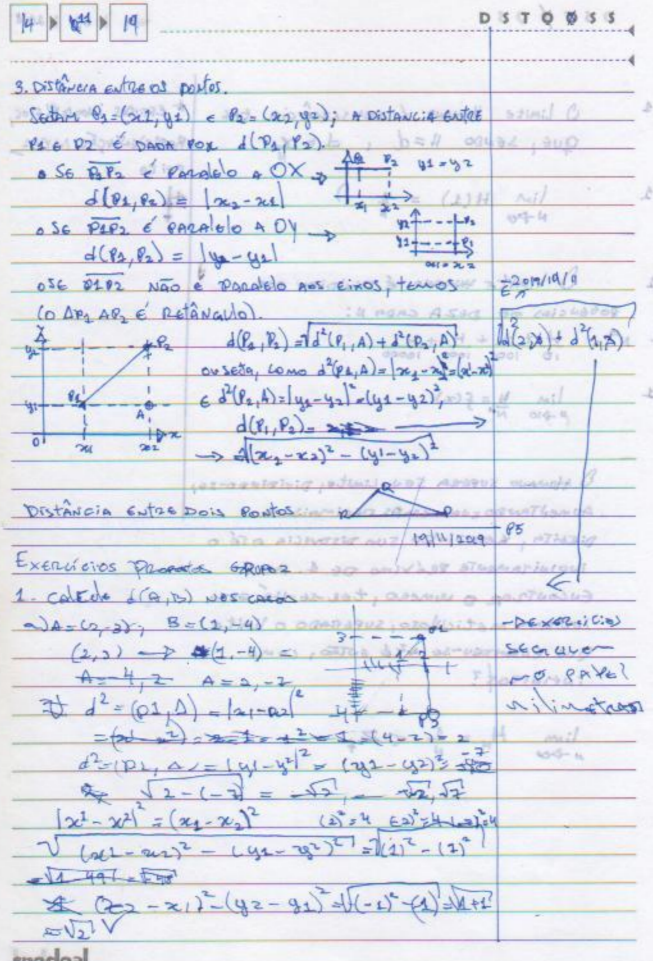


	CALCAS DIFFERNING E
CALCUIO: REGUND	THE HOLOGENOP LEGISTES.
1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
51 mBolos	
C coust humanos complexos	
R colly. Numbers Reals	
Rt cours rums and Reals positivos	
RE CONT NUMBROLINES ESTRITANCES POLITICES	
Q CONT. WOMEROS PLACIONAIS	
Z cont numera internos	
N CONS NU MOROS NA TORAIS	
6 PERENCE A	
# NãO BRENCE A	
\$ CONS. VACIO	
Y QUAL QUEL QUE SESA (PARA TOOD)	
3 Existe	
U União, REUNIÃO	
1 inter secció	
=> implica	
S E EquiVALENTE A (Di-implica)*	1ª lógica F.
C CONTIDO EM	
↓ Não CONTIDO EM	
< MENOR DO QUE (SETRITAMENTE)	
Z Major so the ou laval A	
> MAION OF QUE LESTETA AMENTES	
12 valor absolute of a	
III Norma DE &	
[a,b] conjunto Des & Tals que a < x < b	(a <b)< td=""></b)<>
Early continen bos x This goe a < x < 6	
Jaio J consumo aus a tous que aca es	
Jaibt conjunto Dos 2 Tais que acre cb	
The consense we are distance - on < x	
	2000 1010

	CALC	ن مال	ifepus.	reigh	E	iwite	161h	d.												
Kyso	Kova	LET40F	(600)	bed.			197	4-19	3.		olv.	Jf								
		-							,			53	X			pk	30	. 7.		
												8/4								
									-1			191	483	ão J	a real	0.3	420	3		
																1				T
									FC	,1+:	149					2018				П
						-	ĮĮ.	0 4												
							71.7	7.0								714				
				Ħ												1		2		Ħ
				П																
								-49	120	1.25		-43				0.0				
												-				204		7.1		
																200				
							(d	ρŢ	20	07)	AG	W D	1/4	00						-
	+++															874				Н
				Н														U		Н
		-											20.2					Ω		Н
-																19/				Н
	- Nwal			-				300	119	ale l	23	A						45		Н
				-												374			-	Н
					Н							-	4	dig.	) See	na	4	\$		H
				H					A	Jeu,	el le	0	auy	2.0	9-	25-43	11	2	-	Н
					ш			- 6	1963	roy5	1.17	9)	40.	0.0	2.	200	NA.	>		Н
		-								Je	1/di.1	57.0		10.	a	.003	qAr.	5		Н
								(37	-0.0	2.4	1297	33.)	20	00	-	101	2.24	<		Ц
											12	25	a)	100	10	100	tov	[2]		Н
														2	101	- 50	14	171		Ц
			6	100	10	13	30	> 1		10.7	id.	ga.	200		Zhu	Lo.	L	1,0		Ц
			6	150		15	×	2.0	-04	OZI	17.	-	مرث	-	50.50	-	7	0		Ц
			14	20	1	5		20	4	n 25	er:	30		2 0	1000	-3	Lo	00		Ц
				100																
				0+																
																			-	
0.1/1	200																	. 0	000	60

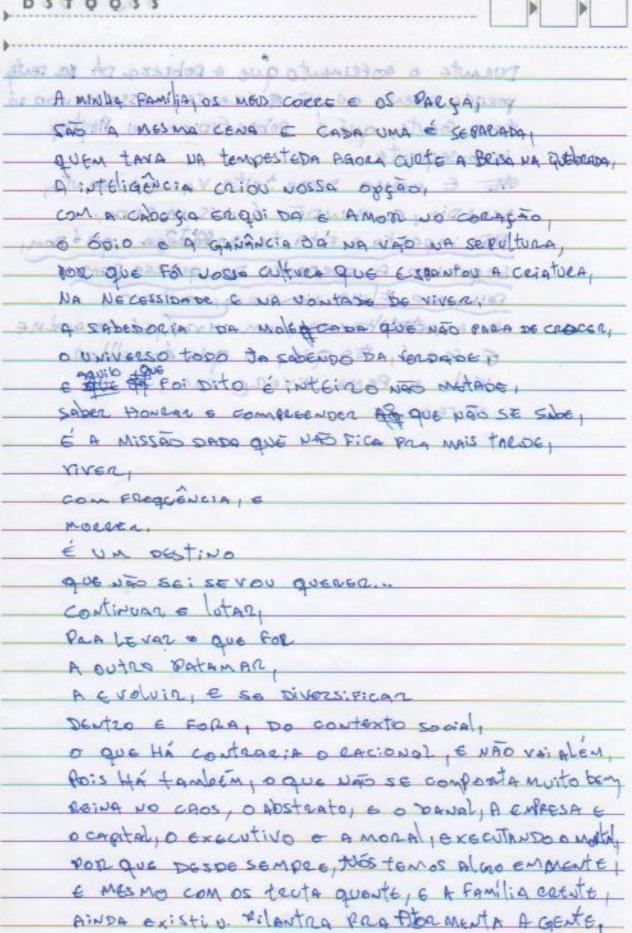




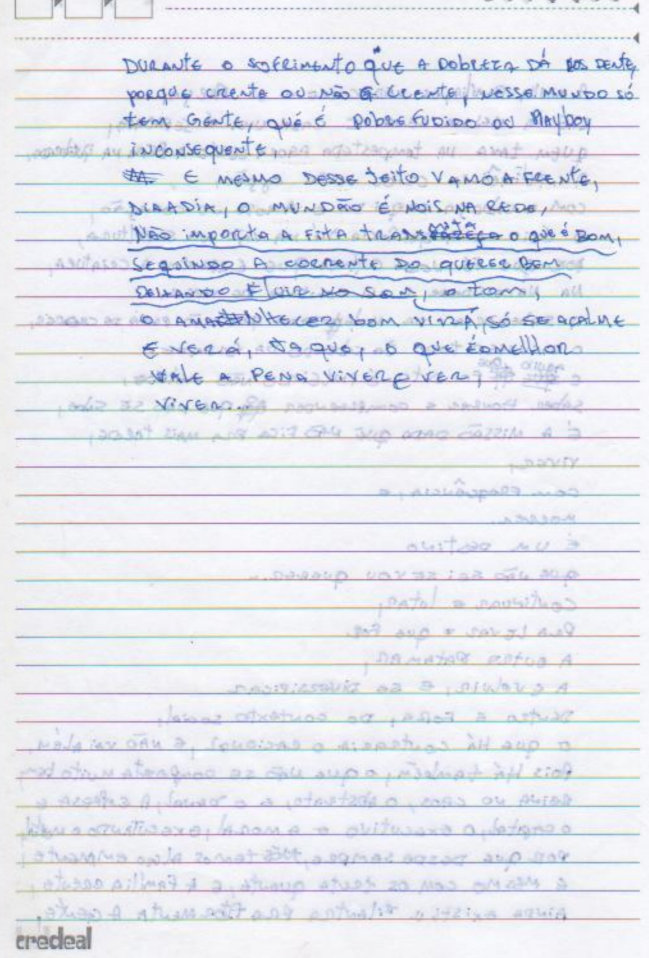


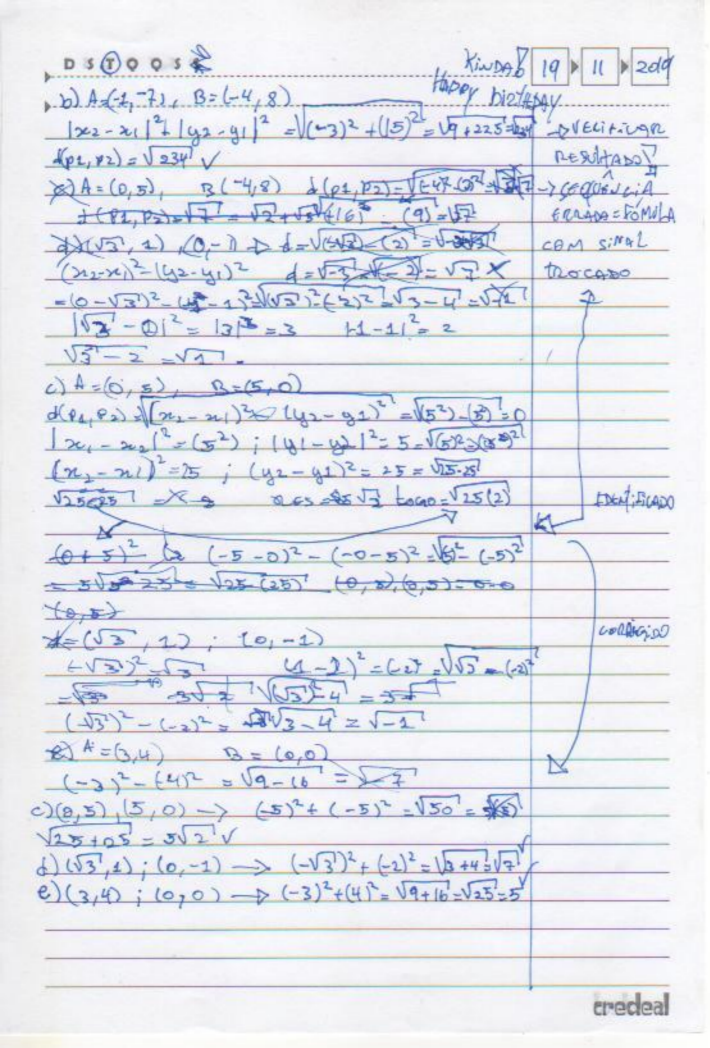
				(14	60	D 20
		**********				
	************	A.L.		rel	A	
E DAY S	casercia	tal !	t Esn	200	Non In	0157
=d	dew.	1	2 - 00 - 1	. 18.	-	
F 24 84	n	-/-1-	DEVINO	FNIA	LAC IN	NEN
= 1	1	-1	ما ا	101	1	-8-
A P			and the second			
-11						- 0
	1.00	2-40	= (09	180		_
O & Divis	200 000	100	ciata	.82.	10 3	Z <sub>0</sub> _
CADA N:	-1	ohish a	e (L	-94	APP	0)
00000			94		-	A
120/2(4/10)	The minal of	ofsetua	- 1			P
H-10/2/2	P-11-(4)	248	1		44	and a
-	e = (8, 8)	6	A		1	140
			2.85		100	10
ses limite	Divipin	DD-161				
			anh	1 211		vsig*
o Sun Dis	TANCIA O	ré -			-	-
					4510	3
sa succe	SE-HM	11	-	- 44	3/10	
L S	WING O ILM	ACE .	-	(6-1	U-A	(0
A15 851=	of romo	1 80	-	10	12	
1 3	27	I A	2	-	4	
1 75	129-1	0-10	10)		10	<u> </u>
< 2	21	Blake (a		9=		
-	m Mary	1000	.10	Det.	h.	
En la	cle =	F-)-	2/	9	9	
		24-74	= 1	K-	Too!	
1811-	755-200	1 - 5	-	120	10	
		- 4	-	EPF	1	-
- (1-)(h	60-51	1)=(13	- 5	-<1	1	
				VI	2/3	
	Sed Limit	Ed dex	E UNA SEQUENCIA TAL  Ed , d = X  O É DIVIDIDO POC  CADA N:  HI  JORGO  SEU LIMITE, DIVIDIADO-SE,  ANDS DECIMAIS A  O SUA DISTONCIA O TÉ D  SAINO DE 1. AB  ENO, LONO  SALÉ ENTÃO, LONO  ALÉ ENTÃO, LONO  ALÉ ENTÃO, LONO	E UNA SEQUENCIA EAC  E DIVIDIO POR  CADA N:  LINE DECIMAL A  CADA DECIMAL A  CADA DESTRUCIA A TÉ D  CADA LIMITE  SOL SUPERADO O LIMITE  L'É BUTEO, COMO	E UNA SEQUENCIA EAC * ESTUDOS  E DIVIDIDO POR  CADA N:  10000  SEU LIMITE, DIVIDIADO-SE,  AND DECIMAIS A  CADA LAB  CADA LAB	Seu Limita, Dividiano-se,  Ano Districto e Té o  Sun Districto e Té o  Sun Supernado o limita  L'é entro, como

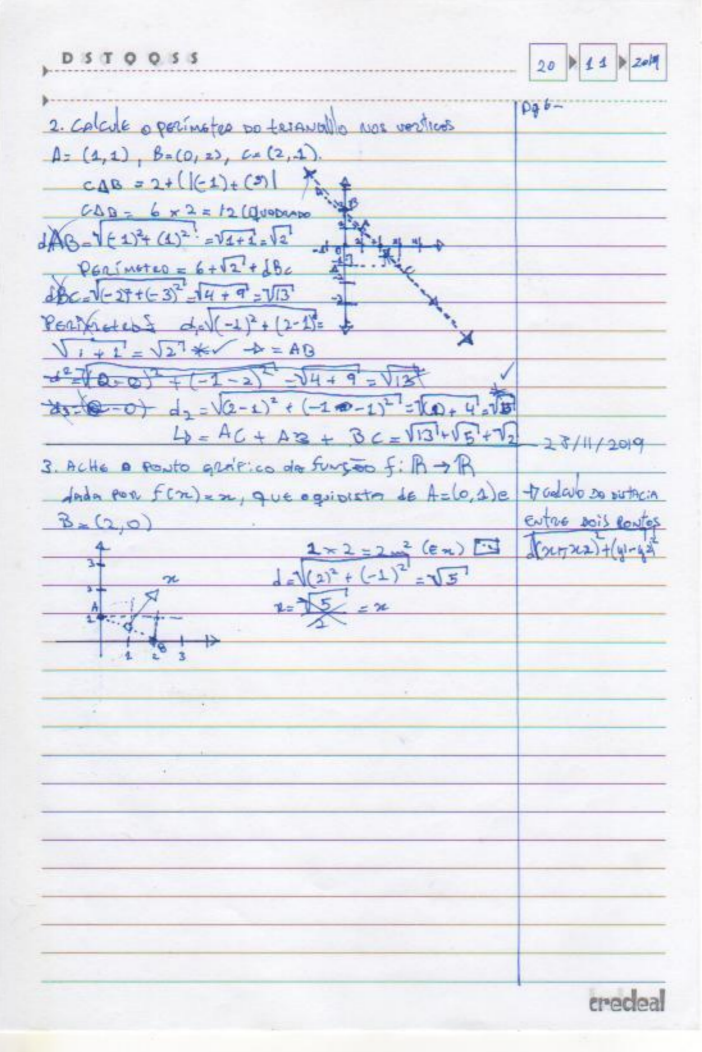
PANE DEVIORMENT  PONIG GAME  PONIG GAME  PONG IS A GAME WHERE THE PLAYER IS ESPECTED  TO CONTROL A DAR IN OXDER TO AVOID THE ball  ENTERING THE GOAL. THE ball Starts AT ON SIDE  OF THE FIELD WICH IS DIVIDED IN 2, AND ACKNOWN  AT EACH STRIKE AT THE PLAYERS RAN. THE SCORE  INCREASE BY ONE AT EACH GOAL.  PLAYER MOVEMENTS & SIDE TO SIDE  BALL > UR DOWN SIDE TO SIDE	
long is A GAME WHERE THE PRAYER IS ESPECTED to control A DAR in OXDER to AVOID THE ball extended the GOAL THE ball Starts At on Side of the Field with is Divided in 2, AND Adended At EACH Strike At THE Players RAR. THE SCORE INCREASE BY ONE AT EACH GLOAD.  PRAYER MOVEMENTS > Side to Side	perchase atmos.
long is A GAME WHERE THE PRAYER IS ESPECTED to control A DAR in OXDER to AVOID THE ball extended the GOAL THE ball Starts At on Side of the Field with is Divided in 2, AND Adended At EACH Strike At THE Players RAR. THE SCORE INCREASE BY ONE AT EACH GLOAD.  PLAYER MOVEMENTS > Side to Side	reclass + nations.
entering the GOAL. THE ball Starts at on side of the Field with is bisided in 2, and Adentes at Each Strike at THE Players now. The score increase by one at Each GOAL.  Prayer movements > Side to side	reclass + nations.
entering the GOAL. THE ball Starts at on side of the Field with is bisided in 2, and Adentes at Each Strike at THE Players now. The score increase by one at each GOAL.  Prayer movements > Side to side	reclass + nations.
At EACH Strike At THE PLAYERS RAR. THE SCORE INCREASE BY ONE AT EACH GLOAD.  CHASS.  PLAYER MOVEMENTS > Side to side	pechas + netwos.
PLAYER MOVEMENTS - Side to SIDE	1
PLAYER MOVEMENTS -> Side to side	1
PLAYER MOVEMENTS - SiDE to SIDE	1
	-> wella
BALL -> UR DOW, SIDE TOSIDE	
GOAL -> END & RETET THE MANE	
Aceleration > increase At each son strike	
	META-SEMANAL
FIRST BLUE (HAVILLANC): 2 GOLF OTHER CO. 1053	** 本子本子子子
/ / /	ATASK Div.
DARW terroning make tetroning FALL	
rotatetetopaina Play some with line conflete	
606 fear work [Library]	+inversion of
Livery cope	control
	Dweek SHEDOLE
Level 2 > Lib GDx into > git and GTHOR	
Git = VERSION control system > Clones motion upo	
	-02/11/2019
20 GAME DENEMBRIENT (2DGD)	
(adaption applicant of the tent of	
- DIMPORT LIBERT PROTECT	



credeal







N= NEUTCINO GEOR

LGi= LOCAL GRANTY ERROR [ (bdy)

M= NEUTCINO GEOR

Vi= UNIVORED [ (body)

Mi= NEUTCINO GEORY)

Ui (NEN {LGi(Ni)}]|Gi)

At THE MOST beightest

Explosions, neuteinous stins

NO Light, they exist and
exect elevity, without photoeletech
effects, they Go on endesly,
till they reach their ends.

Ui = TT - 3"; e - 2"; ... Ui'; Universe (TT, 0); Universe (TT+ 1) = 4; et M= 3).

Ni = neutrino space (nortant space); Neutrino acquity & union = iterations.

Lai = Local commity (universe) Neutrino - apoup; son p + enton (Pertodectric)

Lai = Local commity total universe (Ui)

THE NEUTONIO INTERPOLION IS too Low, AS THEIR GRANITY IS

EVEN THE SOUND TOWER THAN WE COND ACOUT FORM, AT EARLY

UNIVERSE, AT IT SHOULD BE ACTUAL EMPTY SOURCES THAT MAE SO

CALLED DOOK MEET MATTER, SHOULD BE THE SPACE CREATED

BY THOSE DOORS AND THESE GRANITY, MAKING NEUTONIO

DWELL THAT ARE OBSERVED AS DOOK SYSTE, THAT CAN

GREATER DOWN STORY OF EVENTY TODAYS SUCH AS STORY

BY DESTRUCTION SPECES OF SUCH AS THE DWAS BREATED

BY DESTRUCTION SPECES OF SUCH AS THE DWAS BREATED

BY DESTRUCTION SPECES OF SUCH AS THE DWAS BREATED

BY DESTRUCTION SPECES WOULD BE EVEN NOTE AMBSOME

IS NO COND SIND NEUTONIO STORE THOSE, FROM THE DAMPS

OR THE PORTION DURING STORE THOSE, FROM THE DAMPS

FOR THE GRANITY CONTINUES STORY DESTRUCTION OF DURING.

For the gravity causing station situation on one universe, we have IT - 3 as an example. The seconds can placed operate begins can placed operate begins and stated sometime. At the fundamental constants we should take the whole number of the Grips, and think about the seconds as one universe constants: e-n x evi = e-2xo, b...

credeal

Carporal Courses and the comment of the course of the cour

Problemas com patas, organização dos compromissos cotidiados,

Ben como em cumentos, prem de adian ou deixas de lado

Por longos recioros, reosetos, atividades de deganização e tateras

Cooriqueiras, e até mesmo centos toques como prantização

estruturada da minha mesa de estudos e de mens equipamentos

é fereamentas, sendo estes últimos aspetos fatores recorrentes

e cotineiros que amba se abesentam de cepto modo Porém

tom sido acetudicados desde o início po episódio atual

(quadro) de decessão maior, de certate do por celuiça.

on a columnities and appears actions a part are a compressional

DEVINE EXPOSER O PERSONAL O quadro De peressão bipdas (essectes) pode ser considerado como sugerido, poesa a me sicação influi sobre o âvimo geral em Réagão a DOR chânica (Físicolmenta) e no quadro DE Euxpopueca consulta, a goint ten estaso sob contede. Os mangutos de tristera au alegria são impuzidos Mornalmente sor eventos externos Enquento a por Física lombar in sus un continuo causaço, que tunde a republic minha evergia e wantaba ao longo oo Dia, me LEVENDO & CAMA MUITAS VETES, CONSEQUENTEMENTE PIORANDO O DIAGO. Mester cases, Mintalesistência a por love pininuir con visios motivos, em e eventos criticos pegativos, esto efeito é Aceutuado, AUMENTANDO O NÍVEL DE DIFICULANDE EM MANTER A RESISTENCIA PÍSICA & PSIQUICA. LOGO, FOUDO , DE MODO QUE, SEI PLENAMENTE que Deso soe sobretido a covisão de pacerque pode-se. DESCONSIDERAL O DIRECTO DIROLOR NA VIDA ADUITA. VOLTANDO A INPANCIA, os momentos de teistera resumiam-se nos eventos negativos, e que se Repate un apolascência. O peterminante Respectado as Repressos e Minhas DESPOSIBLE A ALAS, CHISMAN CHOQUE IN: CIA, E CONTINIO QUE SEQUIO DEPREZADO. credea

EM SITUAÇõES SOCIAIS, COMO REUNIOES OU SPROPPINGS lotopos ou llouineteras semple my soble called angen, me prixwoo espotado bao en seguion, o que occesia up escola, e que existe até entro, Dificultando Milha Boting. A por se colossa é quase sempee ensente DUDANTE E APÓS ATIVIDADES MENTAIS, VISUA: SOU COMO NO COND DAS MUST DOES, CARRETANAS DE INFORMAÇÕES SENSORIAIS, O QUE Igua a pobeecaega. Ate mesmo os vipe-aanes popen me levas a tais Sobre GA (92) SEUDO MAIS PROPENSO A ME SOBREGARE GAR GO esting Acompany and thes me en ambientes vinturis, independente ous estimoles presenciais (risico/local), purpo persencia a mos moso sozinho que formite maior liberospe E caintivionos, con monos interesposs, a que ena a menor carga de estímulas e no MENOL ESFORÇO BÍQUICO. THE PROPERTY PROPERTY (ASSESSED) PROPE SE Shaces a cay column (smallment) a un austin no the notes and line a souther assumption Markey comes, making any a good form and company of the complete & ottoba otto contante zantino cotrana pur contant ASSISTED A SATURE BY ARREST OF GIVEN A MANTER A MANTENIA PICICA A VIANCA- LASO, PAUCOCATA MACA DUE, CAI PLANUITE DUE CARD SHE SUBMITTED A GARDEN OF DESCRIPTION OF THE ATTENDED IN PROPERTY AND AND AND ADDRESS A MANAGEMENT AND ADDRESS AS A MANAGEMENT AND as and a confidence total and all-notherns a most set un softward to want stopped and all the a district many supports the a school of EPPOPA

		* * * *		_0/_ 0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/

2) > 03 >2018		ÉT ICA	A MICO	MAGO		DIST	0055
Hisara							
	12 4	NO Y AF	[10]				
- HESI 62				wele que	26 Ji	MESMO -	Abe.
confece pr							
				el 407 bo?	Home	us Judic	4/0/05
	1			NO NÃO 1			
				6- VE	A DADE	JUM 1	tomen
intei	RAM	CNIE	: NOT	it.			
credeal							

DSTQQSK	2 ₹ № 03 № 20
OLGANIZAÇÃO.	
1- A TENTATIVA DE ORGANIZAR O S	odursilito aid
AGONDA FALLOU. O DESÁVIMO EAS	
atrapaltan o Planedamento, mostr	
MINHA CAPACIDADE DE SUPO DITAR O 1	Dia Teduziu ;
E que o problème con pates e agens	ors existe,
ESTIVE CACEUDO-O COMO AGO TH	ccente Appenas
- A minha consuta natural selevando Al DiFic	aloon Alobaical.
2- A Falta DE traballito E consequentement	
MEU tentamento, minha sensação de co	mpetência, motoestima,
E SONJOGOD DE PARTICIPAÇÃO NA SOCIEDADA	
LUSION & WAS NO CON MEND EDEOROS	
e sozialto en men cantalto. Não VE	
EM CONSEGUIR CONTINUAR O teatamen	
lione muito piero, e de custos Aun	The second secon
tento Pacrisão, NEM esperantade	obter antonovia k
tempo De consequie.	
12	

if Sent		
USER USER OFFER OF	144 Vintual Resource: and Le conte voir Le vetistie	
HI3PEX KY9*; N		
	credeal	

A ECONOMIA CRESCE JUNTO A EXPANSÃO CÓSMICA, SURGENTÃO EMPLGENDIMENTOS INTERGALACTICOS, NANOTECNOLOGIAS CAPAZES DE CONSTRUIR PLANETAS GIGANTES EM MINUTOS, MOTIVOS E HORIZONTES INIMAGINADOS.

D BEM ESTAM É COMUM, NIVEIS DE ENERGIA DO INDIVÍDUO JURGRAM AS ADVERSIDADES LOCAISE/OU UNIVERSAIS E EXRA-DIMENSIONAIS

CONTECE O PASSADO DE QUEM NÃO O FIZERADITES.

Depois DE SER triste BARDEO, DIHA PARA SI COM FOLEGO RECOBRADO, NOTA QUE, APRENDERA ALGO,

MARCA A PASSAGEM ENTRE A ESCURIDAD E O ESCLARECIMENTA

AL QUIMAS PAGGAGEM DE ARIGIÓTELES, DISCORDANCIOS E CONCORDANCIAS EM UMA AND PROVEITOSA.

NOTO A LUZ, EGLAREGO OF DU VIDAS.

credeal

1 2 3 4 5

TO NIE"-		DSTOOSS
		7 50966 toy to
CURRENT	a cultura acascura anditura	"Sock II particles
(A) + (A)	- who lower pays water	OUT OF ONE OWN,
<b>→⊕</b> ⊕ <b>→</b>	dumino de Companya de la companya dela companya del la companya del la companya de la companya d	But Motoris
<b>←</b> ⊖ ⊖+	edieves estra esidat la	Just block the
	ע-בולבעום אם מפן ב' אבטפה	The state of the s
	And Secretary on Contraction	
		Asithmatan
	DATE HOLDE AND DE	40V 63000 0
	LATING A VARION GENERAL	Control of the Contro
		Constantino
	Matter San	
9		
E715-7914	MANA MAZ	XHAWACASAWARX
AC-3 (1943)		diameter.
NO REPRESTANCE		40
and house \$102+2	Seallo : 3 M. a Die of	μ.
THE RIVER NAME OF THE	AN S CHARGE	6-all
Applicate and applicate	1	
Le's testiliane		2-25
	-	1 2 3 4
- 1/1 and 3		315 - (3) h
- Slaga My		1 5
20302	236 Y = 10.2 - 40.5	
	23 HA	
	1121 F - 62	
	2 40	

Describe Comparato Moustexto, nintra

Memorias, e a que poi trabalhaso em minha

Sesso pricotenarentica se mote com o Da. Hailton

Luz, poi minha pressima convota em Relação a milha

Emilia, A.K.A., mão lie mão, e mos. Por se u pre ter

convilido do o mesmo teto, acabei Por Forçarlos

A um desconfonto moral. Forçai a maitação da

Cultura individad que corrego ab do Fraçais

Alicences constenidos for devora a companha

a harmonia, relaimi a obivida e os dextos.

Bosemei a alternativa, não mais a simples, rocem o

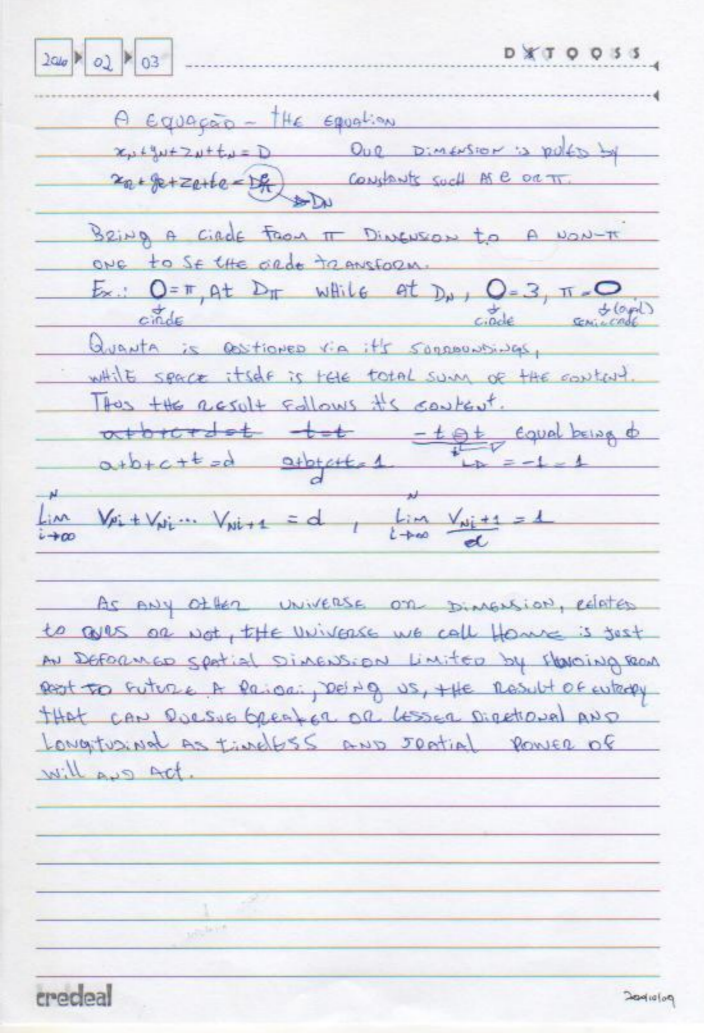
compleso e ato. Extrabicar o que sou de Bom oude

meu dem o meu amor rosam plo rescer, e a aute

de paciocinio Científico e literário não toenomõe

pestas ante os olhos dos expectadores.

2010/11/01



	1000 may 6 may 6
A Walter Ball on America	ACOUNTAGE OF THE PARTY
THIS IS REAL, OR JUST	Ketkesa-gastad
DUGG MOLE, A GUODE'S Illusion!	
could be not lear, or Just	
a illusion, realities avenue	out;
it could be TREAL	
WE BREATH? THERE IS AN ON	it most thece
AL THIS VERY DIMENSION?	
GOOD COMICS CAN HAVE MO	pee on less
likes of writting thm p	Denwing
or even the whote lives a	for he oranies,
or call be.	
EVEN OFFER IF LEVEN'S ELSE	is, Aud's, als e oe's;
ON Just characters asso.	MING SHAPED FOR MS.
THE technique, the info	ornation that Leads
to consolity. At Righteon	ous equation.
*	
*	

THIS VIDEO is phout what I go be lides recording game,

Myself and my door, as well the reason why I didn't

before, well I did in fact, but not in this way I am

Doing now I'm showing today my repository at github,

wich holds texts, study notes, plans, statethes and Diagrams that

I did while processing my scientific Goals. It also contains

catain deamings that I made to elucidate an dizarce

universe to teens and young abouts.

## about Psychotaecary

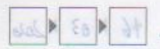
El costemo Pensar em Diversos filos de Arablemas sisicos e Matemáticos, Dentre os quais, Por exemplo, Há o Pensamento Recordente sobre a Písica quantica ante a Relativistica.

Dado que sistemas Macercópicos Bossuem siversos tipos de interegão, Ficam suteitos a observação e seterminação de si Por seu próposo Sistema. Reserva-se então ão quántico, as restorbações em energia facquencia e escala quantida. Dem como sei que este anciocínio encontra-se incombleto, sei que poso atrimorá-lo, e com abuda dos arminos e dos variaveis, sem descosta e as constantes, conqueria a nundo quántico ao Mudo Descosta e as constantes, conqueria a nundo quántico ao Mudo Relativistico, encontrando quem sabe, tunto a Interegão de Osfar Rom os acqueriasos de natéria e Interação de Fondo, a embanção de Astante a tois necessidados féculias.

Mannes a Grown E = M = Que E = M o Que

Que Quentione quânticalaries () Pq

Que ciente 21 2 coderação total (Groupo andropano) volocipanol carron)



Este RACIOCINIO BEM COULD A IDEIA DE ESREVELO, DESCREVER A IDEIA & A INTENTAD, PORTICAM DO ESFORÇO EM TENTAZ extenden a ultima sessão. Compresuder as expressões, pensar SE DEVO OU NO, FAD, OF QUADO FALLE. TOD PAGE POTO RACIONAL, organis and and colors acom a proper of occupants of complete DU MESMO FICO PERDIDO DE SONFORTAVEL PAR SADER Que este appecto atcapalla milla rencepção e uso fato social appared the atomorphis of some I dell't extreme

others surely guest at

12 An America series a mark solde a potiative and the property of advanta of wise whether the atent and man organizations as the tracker of schools a county or marketing a reference or sometimens so SPUTUS AND SERVICES SERVICE CAST IN TATLEST AND

MAIN SEPACH ctal + A -> Ctel + V -EXECUTE. Doc target DOC NEW LARGET 1. A stapa idicial é papa doute à seriaição so tanget & Da Devido tarreto a sen executada ENTÃO, A INFORMAÇÃO tOTAL DO TORAST É COPIADA \* Informação Entexto, e então sase-se a e tapa > total em . VESTA ETAPA ¿ CRIADO O DOCUNTO NO QUAL DENOMINADO E OCATINISC A TARGET & "COLOD" A BOOK A DELINITADO DO ETAPA ANTERIOR. DOMINIO. A BUSCA PELA INFORMAÇÃO AVO É REALZADA E COVIDER 20. OTHERWOOD OVON ME AV JAZ salvos auteriorimente Podem ser mantionos OU DELET ADES 4 \* PENSO SER TOOK ad-usm. tueno Acterção po MA: OR yount POSS! WE EIMPOSTED. Jandaia

## Universe\_ Example\_VI W Wolkeria wolker WORKER Workerin = Wwi = War (Ry) + Ri Pericular REVIEW .. Review N-Ri REVIEW 13. V Manuagrent May 1450 Now MANAGEREN = MRN = Me LEADERY = LN = LR 000 FRONT INEQ F. [WU, RZ, MA, LA] offices 0= [F,0] outsivens Ou=[F,0,00] Sae Htooutsideas 000 00= \00, F,0,003 SELF S= Forction/REWORD 000 I (Jandaia)

net - la - le ma 

Revisão na fina amost que at abus acestos com ablinad a and the side of the property of the bill the land RESUMO: DECIDI REVISAR O MÉTODO DE EXTEDO E ANOTAÇÕES QUE tendo utilizado, ben como os escultas tá Persontes, e DS Retruementes que buignet ou lecebr. Eralle o Idjours natal a river perpet, for armouse a conforte Manual além se ser o major continuous e transmissar Verbal DE YENSOLAG WYON THE THE PARTY AND THE PARTY AND a travel Torrestantes perform (and more entreprise CALLA DEL SENT THE MODE THERE OF WHITEHAM BETTE CHIEFRED DE. MEDO GERAL, QUANDO ME DISPONHO A ESTUDAR, DE INEDIGTO PENSO EN BUSCAR O LOCAL DE AUOTAGÃO DESPERVO con linkers, como este motelo oliginal que eso ( Não se Importe en coutecelo), costons ser new carblitostella situações or pressa em locasis externos no conanto. DE IMPORTE FACO MARGONS, AS QUAIS ABOUT USER SO MENTE NO PERÍODO UNIVERSITÁCIO. SAUDAÇÕES AO PARSOL Foeyta Dietman, tra son tão eloquente e encional. O modo como uso tais margens, ainos que não tella ntingino soficiente maturidade para minha maion leanenge, tem me auxiliano con técnical de memori 2490,00 tipo que leio a avolação, e pool tê-la Feito, aio uma Membera conectable a outea, tolquel ru sucs lightoes sinapticas, Duxilia No Don acesa, pregonto NO BOM proveito pe this nemotions, Mes no que sique a sivabal por un Dia ou Dois NÃO COSTUMO PASSAR POR OM DEUSAMENTO REJEVANTE, também não Inconsciente DAS Dicotemina e Parassid sem anotal o que penso sea proputivo. O proputino, Poetanto, tem se tornado aquilo que nellos produz Feutospesse a Antiquidade. PENDO POCEM IEM PODDUZIO AS MEl HORES MOVING como o objetivo é avanção meu contecimento científico

Jandaia

Jandaia

e tambén neu confecimento se una forma mais ampla, lovo, NO sent DO AGRAL A EXPERIÊNCIA GENAL HAMBEM SE FAZ LEGS Sácia. Daba execciência vivida, Raciocino a Ceretto, Até que OS CONFLITOS SOTAM ROSOLVIDOS DE MODO PACIFICO E DE DES MEDES DECOR econônico, je visavos etimizar o pesempento vo premaporetico Passino Eventoptiaves but coordington com as Demak Memistin Disturbius No Criadas affection dos estudos ou exacquencias ambiente, Intelizante COM ESTE TRECHO, PUDE NOTAR QUE, o MODO COMO ESTUBO SE concentra em Len, pensan (avalizas materiaticamentat lógica), E eschever, seda se moso livre, ou metópico. Além de ter coincipal benevie, as Não, coegios a NecessiONDET DE UTILIZAR A MARGOM PRA Justicipar un sero, marcio il cisatore se lande passed a principal Can Publish, Come with Ambella Objectual due staffer Co Turnelle an coule celebration for men months. Hold chapter on real sales and bears as the contractor nt rate that managers at over the stores art wester to testion automobiles home car or letter Fresta Dietura, no sea to characte & caronal and one own one that make and a way on any strates correcte substitute year strate alice flexasts town me noutlines one tenunch on mount recount the most con a supplement to the faile faile of the time the stree consertions a water the and the time. MARKET STATE LOS PORTER NO THAN ACORD PORTER DESCRIPTION raishman put so ottovana mos ou Me un aut Sidua a givanue son un ma su peti was cost una present nos que sellamento tratemente, tanker and throughtents on occoping a Broad ovitorally not ochow one a flatour Not O skoultim, feeleule, tem ce too men provide our willing a secret training a partial paper. Decre tosais and Canadas is at those payon colling of my spring man compression is acidente or and

southern .

con ed - 81 - 207

data 08 = 06 = 2011 1 0 0 0 0 0 0

No o	1.0	
ton arecello De D030	A A RESTRITO DA REJEVÂNCIA DAS	
CONEXOES ENTRE UM	dotato e outeo, ou outeos,	
DENE GRAGE EN CONSIDE	easing, Benerial ments, A consa	
Do Notive.	2 1	-
Ex.: Interest	HAVENDO UN INTERESSE, A LUCOS MAÇÃO	
twent a trend B	a Radicito Vaiscolar espolluon en	
INFO INFO	GOODEN STATE SUPPLYED COUST 13638	
IN FO INFO	I Bully suite ederante	
445 544	J Loge, A Diesgas DO Tutgeore Cal	
Remon	é Guiago Palo qual se paz Austerno	
	POS DENNIS, POR GUIAR A base A.	
4		-
2027/10		(Jandaia)

0000000

Estou de saco cheio das ressass que tiena peoveito DA Minha Pessoa; & mbiente lo cal se APRESENTA Como Constante Força obosta ao Mcu bom estaz e sucesso.

ENFRENTANDO DE TODOS OS MODOS, E DE TODOS AS BIREGOES, interações megativas que me Decuam é sobrecarregam. FAVORES espoistas, Enterropções punante teabalto e estudo, falta ou Ausércia de converentão e consideração em adação Ao meu esporço, sofrimento, Gentimentos, Raiona Lidade e violitade.

Com tantos notivos, não posso supertar por mais tempo este ambiente, e estas Pessoas. Pasciso in Pora longe com a única dessoa que não tira enoveito de moso malboso, a qual também está exposta e sujeita po mesmo soccimento, inclusive por redmente a importar conigo, e com mes ben queres.

Já Possuo Planos sólibos, mintes Empresas a indústrias Atuais E Futuras. Com mintes Perquisa, e mintes capacidades Atuais elatentes, Levantarei a capaça novamite, touto a una ságina nova longo de todo Esse a Magaroj que não combina comido, e muito nenos com os Planos boras que possuo Para Humanisade como um todo.







Lincipalyte a enfecta of Politarion	9 à
Comeso Bite texto sederano utula intericas	
DE DINHAR MENHAR PORSPECTIVE EM CELAÇÃO AS	
othurbaes doe tenfor besenduison at best heir	
Axoes a seem tomaras Para que 60059	
Utilizar mis no Potercial tubilibual que passo - ourses era	
Sen como apastas a pormo so sessagentas	
De a till a man of all sources and all sources and all and an analysis and a source of the source of	-3
as atthinages visavos maximizar o Descupello	and a
con as quais convice of as grans compato pa	
MININ COMO CALLED DE COMO CONTRACTO AL SIGNED	10
	1000
100	
Considera prett De Mishan Paropugão como	
eappaiesane interferent senos comon mente educionada	
* FEÇÃO CIENTÍFICA, FONTASIA, FILOSOFIA OU CIÊNCIA.	
PEQUENA PARTE DESTAS PROCEDES ESTA Publicado em um	
DOMÍNIO ONINE DE UM SITE QUE CEIEI (NHEUS. com).	
O Restaute, Sendo Amaioria do conteúdo, Ainda Ceside	
em bons de dados Privadas & escrito em caper nos ou	
Avotações vanuail.	
Algons postos arquivos são pelacionados m	
EVALUTARIA PONERSA DE PROCESSOS MECANICOS,	
tocadógicos boses ou natodo metopolótico.	
Jupto Aos Acquires de ENGENHAZIA AGVERSA,	
Existent també in Abosíveis Esbaços DE PROTETOS	
se Patente, Partanto, muitos nos anquisas Propositas	
são oc cotegorizados como Proleison oc Intelectual,	
populo evidier propriedade Industrial E educionade	
A SOPTWARE.	
DEDE MEU EGRESSO NA EMPRESA, TENTO PRODUZIDO O	
Mosmo tipo se conteúdo, poerem, porto de	

0 0 0 0 0 0 0 0

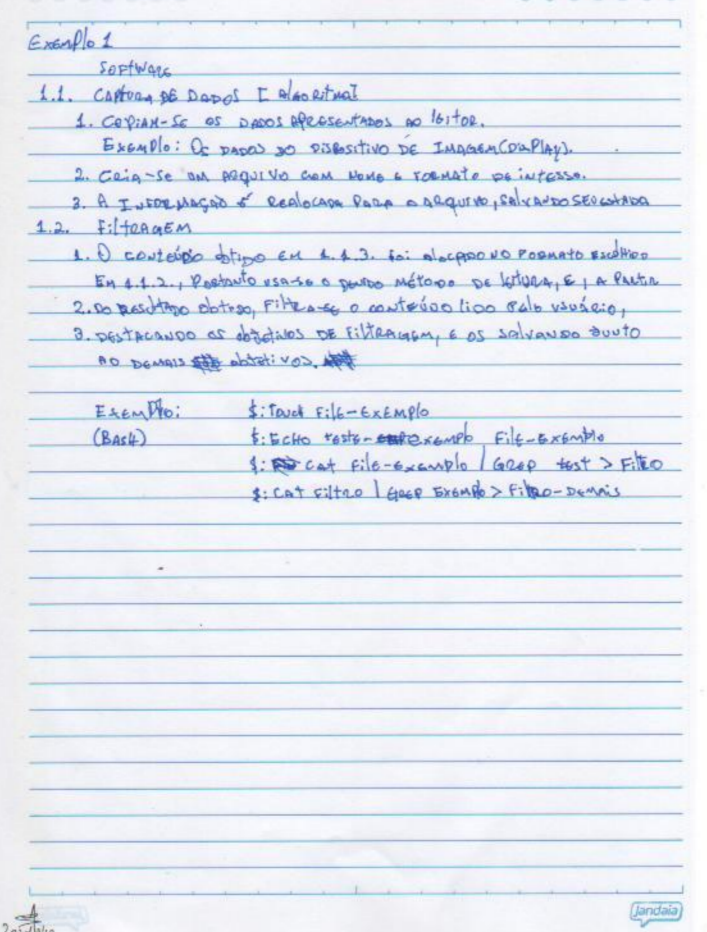
É RELACIONADO A EMPRESA EL PORTANTO, 405 Fute pesses on Firma Pooper utilizary = -Disposibilizar ato tipo de conteúdo yara u administrativos O OCESSO DAS PORTES INTERESSADAS É MINHA PLOPOSTA, BEM DOMO WINHAY MINHAR FUNCTOS A tars broduções, garantinos e solidificando im monto MINHA INDERENDENCIA JUNTO A FIRMA AGM DE EXPANDIA O ALCANCE QUE TAIS INFOR MAÇON RODEM ter Deste Modo Protendo expansia o Tupació DA INFORMAÇÃO E DA PROPRISDADE INTESTUAL. MANUEL COORTIGS COR OF THE MOSS CHALL BY A CITCUROUS BUSGADOS. entropies of the cours named when the commences a common of the Parties . Parties as a state of a state of a Penneys Prote sector Process arts Publicano an our Cours a susting in the same of the or of the or of the or A certainty South Majorita Do contained attack basing on the local and pages of sales of the extraction and testing and Mayiras sansatus m redelicion an caz revinalia versio richala collegate foldiant as annotal singligation consideration between in mount instally not Truto are engined to enterthank for the truto extern tember a seed year aspectas at extens on Direction Contraction were not my wife of Properties to the contraction of the property of the following of the tripletty of mercape average forces topoge Turner to the A character a agree Med course of course of trailed Barrers for who atomo, where occupation as onit meners.

and of

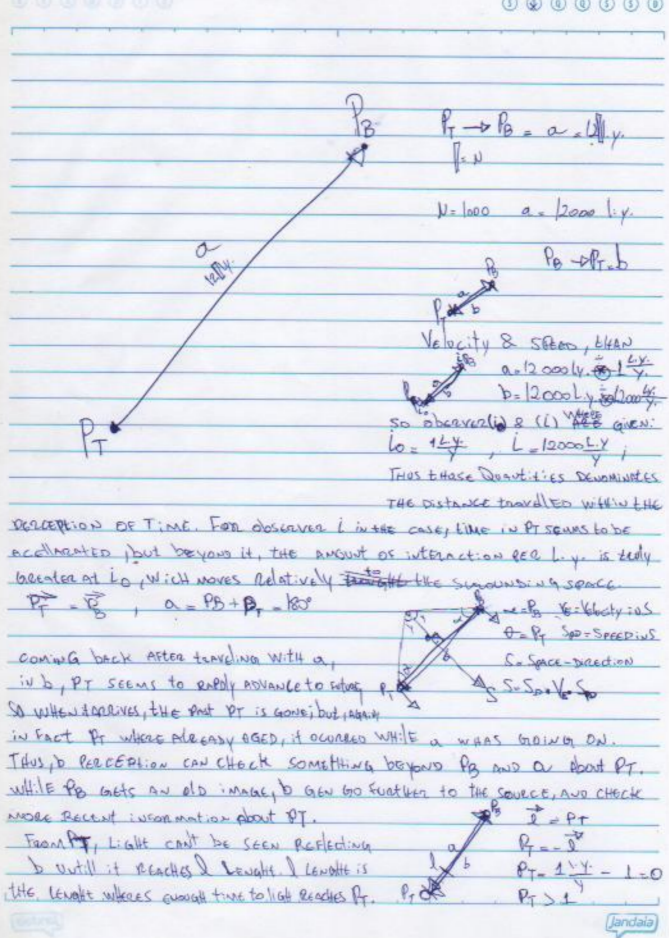
Fini &M consulto a enleven, sem como	
Alexan Horas Dia Cias e /ou semanais,	
Dedichons Ads productes mos equais Presto	
Applo.	
WAS CO.	
Aus interesses combination essenteluces	
DOR FIN DE ENEMPIO: PROPRIGORDE : utilisatual	
DE auto caiativo, inpustrial, software,	
ou enquipment converse de sistemas distersos	+
*	

000000

No.	: Composette la sufficiente econq se sua alera, pope ser l'apicaso a un caziar
	Engolion.
	2.0-003000
	-



Intenção se tenbalko - Resquiras Rescassiais	MA COM
LA ENTENDIMENTOS DE NOMENCLATURAS, TRIBUNAIS, ETC.	Inthun lefters (I)
Str (IS)	I NOW THE SERVER
5 (IC) [ST (CS) FS6	
TJE TEF TRT 1REX 4-201 INTANCIAS	
LA ENTENDIMENTOS DE NOMEN CLATURAN, TENDUNDINI ETC.  STE (IS)  STE (IS)  THE TEE TRT TREE 4 201 INTANCIAS  TO (MRAGNEL ECEIMA)  JE (MRAGNEL ECEIMA)  JE (MRAGNEL ECEIMA)	
* Impetegate on impetegoo em Hobeas coepos	
LD EM CASOS DE HODEAS CORPUS, O REPRESENTANTE LEGAL	
2 sale man the path cate	
* EM CASA : DO PRODESSO NãO APRESENTAS PARTES"	
vão contabilizar   mesmo que exeta presente No	
BESOMO DE CADESALHO.	
* Attento as Beass as so Toll, pois som ser juvotigation	3
logo, and otherset sois recording como goete [enformente] ou	
Interesses ]	
* WEE 22 C. CONUPY/ SOME 20 B. SOMORDON & ST	come to
X- MIFF 50 CONTROLIS 0000	X+44 7. 2018-20 8
Republica [PGR]	and free of
X I general orangething	c-cycle Estran
+ classe = assent = [nexal + duse some sea	Www.W.
constitue others as acraility	NNA CHETERS
* Wimeros se origen seren son ofilizasos(stf)	Lalking Distal
* Relatorios en são prolo tevan o receisos.	
* Não contar processos octor nos queis o target é vilimo	7
citis was tower for considerable.	
* HED BEOM THE BOX KEYWOOD CREDOR,	
accommanded to tomost withy force on common to	
out whater.	
	Janda



ankulo I 08/03/2019 FAMILIA DAS FORELES CEPONEUCIAIS PANO TO JEWS MORTO (PHILO/PATE/REligio.) Co mas estedado Postivel Décember de 1990 - & Suddeit (montalka de tunim) & 2000 avon idade et rénifican ? MOSOFOTONIA LO 1850 al Cirilização Babilónica + Hanvedoi + Biblioteca + cureironno Espaila Derro lo ancaramo + 1.60 + 4 + 60 + 602 + 602 1; 24, 51,10 -0 Hat Do nat Lower Polen 2 6 gecimais SUDARIO D DESERVORIMENTE DE NOVAS TÉCNICAS - DAVITSE CE John - DOSTARIO CARDONOIA caedono-14 à isótopo carscontivo so condenso-12 o ciclos giológicos o topreso (lideo) -Dimedian & 91% C-14 on religion a one amotoroperate, non-vida, tempo-nocumento here sue um a quantidose ou moter se report a metrot. c-14+5730 mos C = quantidade de cambono-14 de anoster asís t-arres Coi Gentidade inicial decly 2, 2, 23 ... > 5730 - CO - 880 A CO 540 CO 5780 000 CO Péglopus 56 8730 m/01 L genioto 3730 1 2 pegiotes THO A C N periodo THOD potente en aves de blocos 20 = 60 = 60.2 N= t Desse nowien C= Fenobachtel Reserves ourse an outros contextos & 500 mg C = 500.2 (E0: | E0:14) + 1 91% de Co 91% de Co= 0,91. Co Jumpo C=0,91. Co 3 > 2 5130 , 0,91 () tompo viso below De DA TENTO MANA) = 0,91.60 tend 2 mis Decainate & 2 = 100 extre 250 6800 and - capictivo see o,90776 200 0, 99977 700 0, 9H130 350 0, 91326 - t . log2 = log 0, 91 t= log(0,91) 6 ≈ 779,63 -0 779,632679 -01990 - 779,63 \$1210 D.C. Belos cálculos, o subiacio emece ten sion confeccionado entre los a 200 aves Ateas. \* P.S. O Jupakero for a remaine, of Estava contaminada, fossero do uma camaga de Punidad. LL personvolvious a tralamento culular force enter una finica célula. La (Robbing inaccipille) = Co. 2 \$ suppo de decamente exponencia - Proving to autimo libra LO VERENO, Crescimento exponencial Fortantio contra

- NEGAGAO CIENTÍFICA

- FAITA DE AFENÇÃO

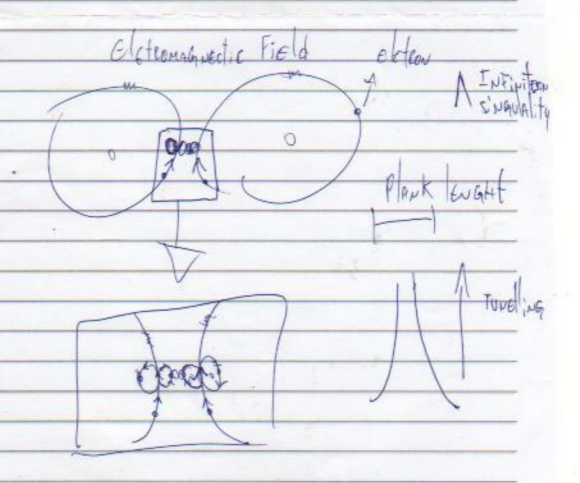
- AMBIENTE Fluido, PODEM COM SUTEROUPROES DE WORKFLOW D + temberts

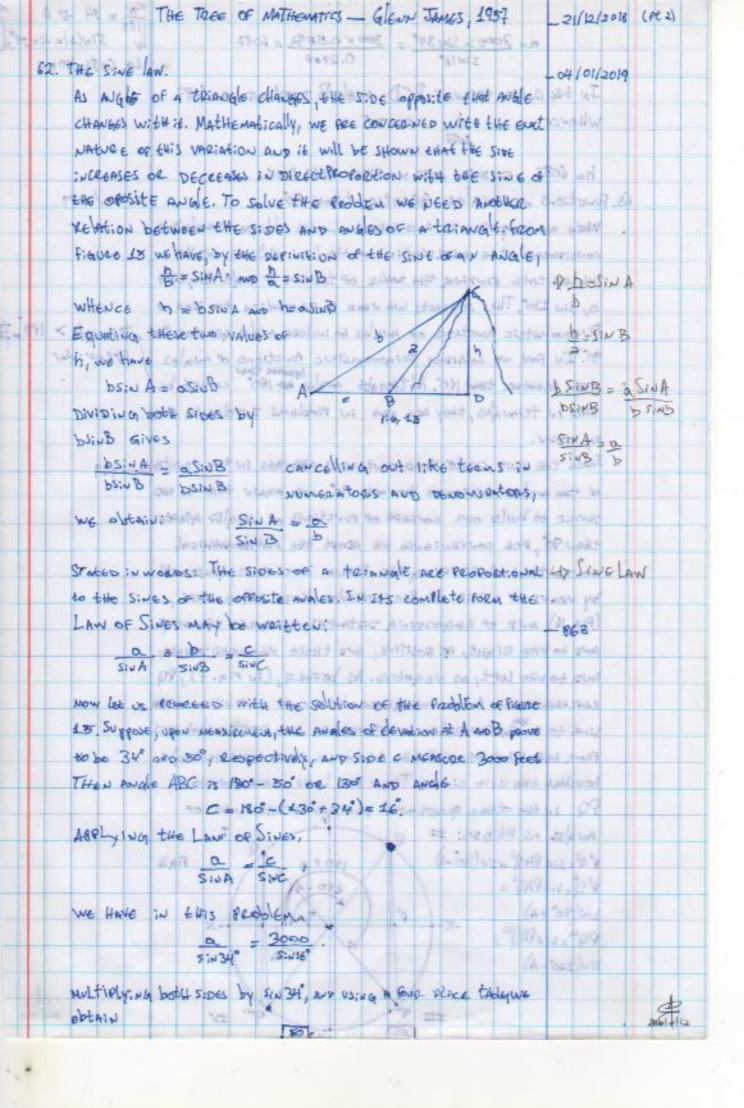
19/06/19

- impiente métodico ( E métodógico)

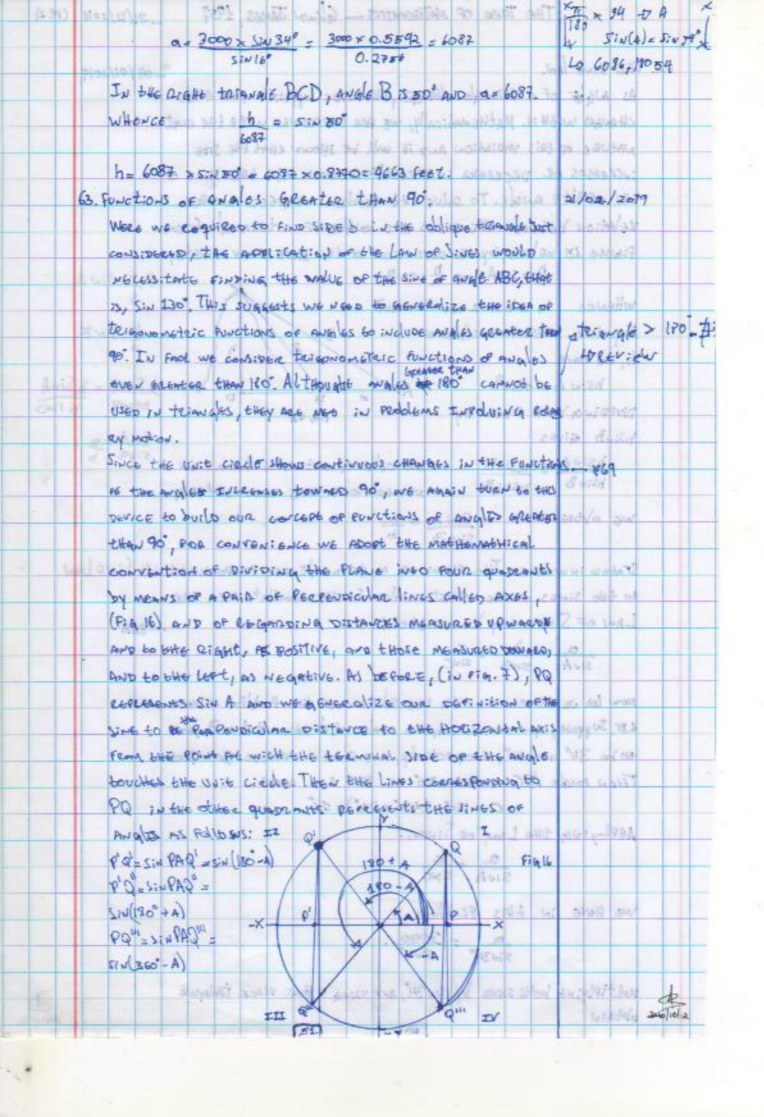
- Frantiso A MERIDEIA POS PROCESSOS

> - Peopagages on cultura científica



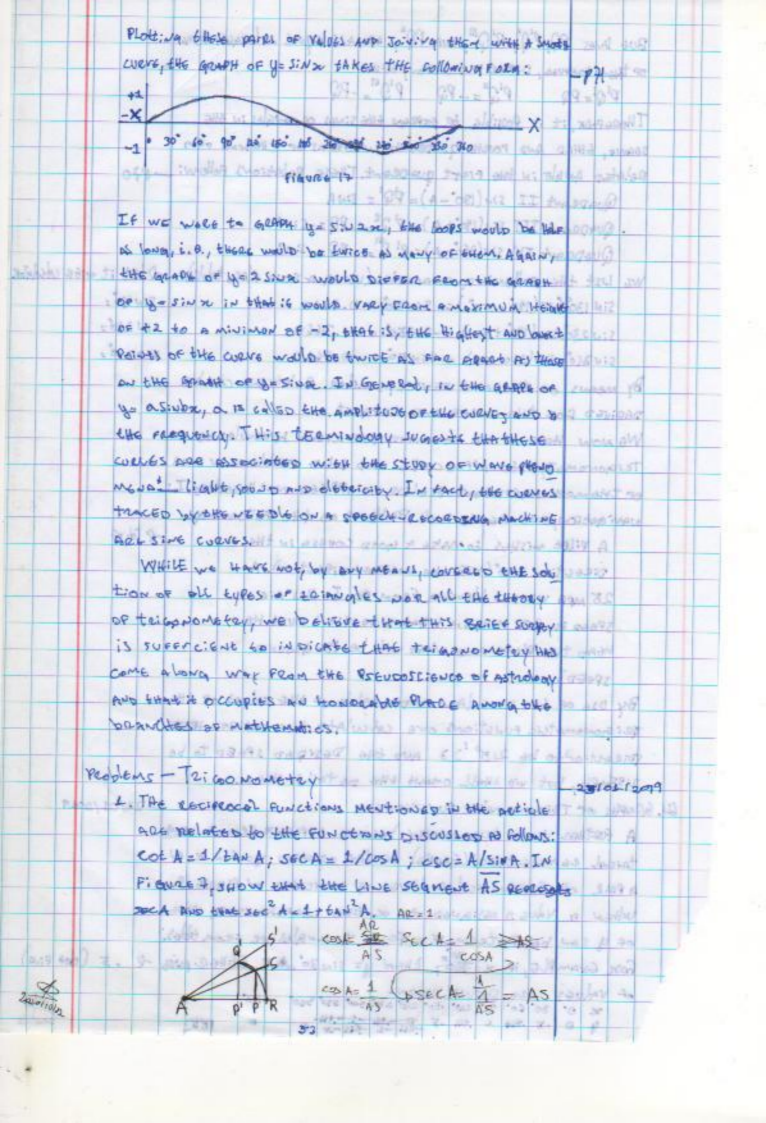


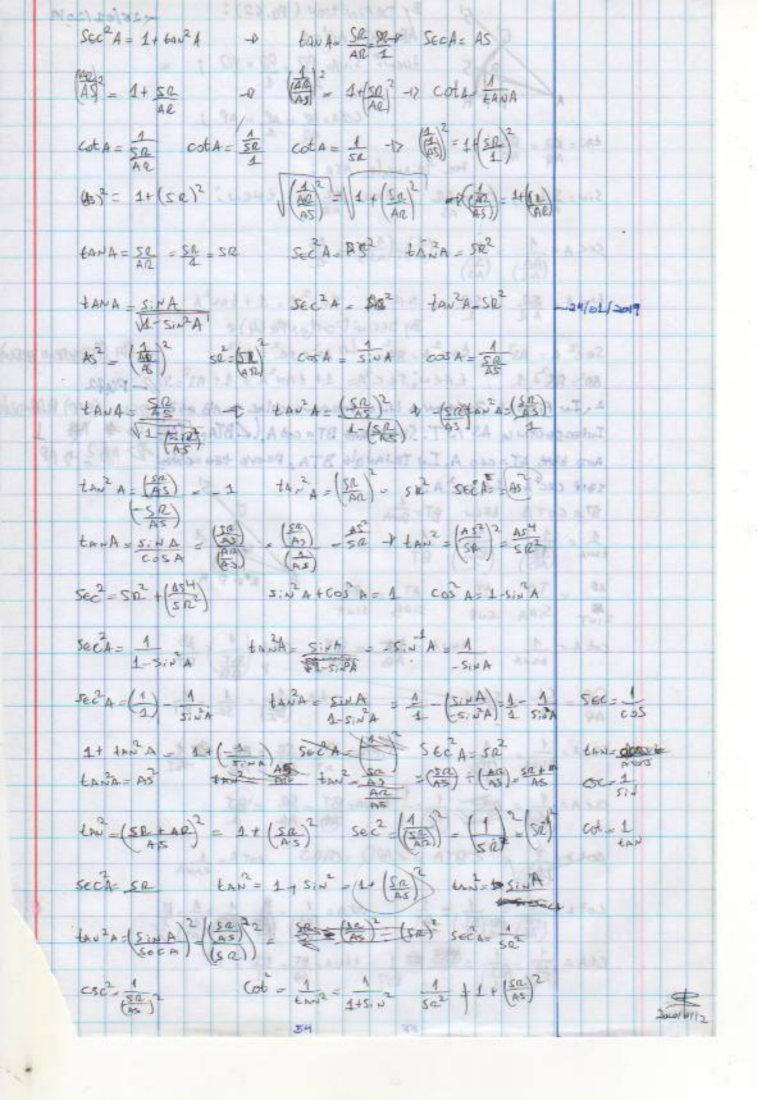
	3,14	TIME THE	TH DIMEUSION  BEYOND TH.  BEYOND OVE  THEY MOVE THROW	· .
bra			1 1 1	الماكود

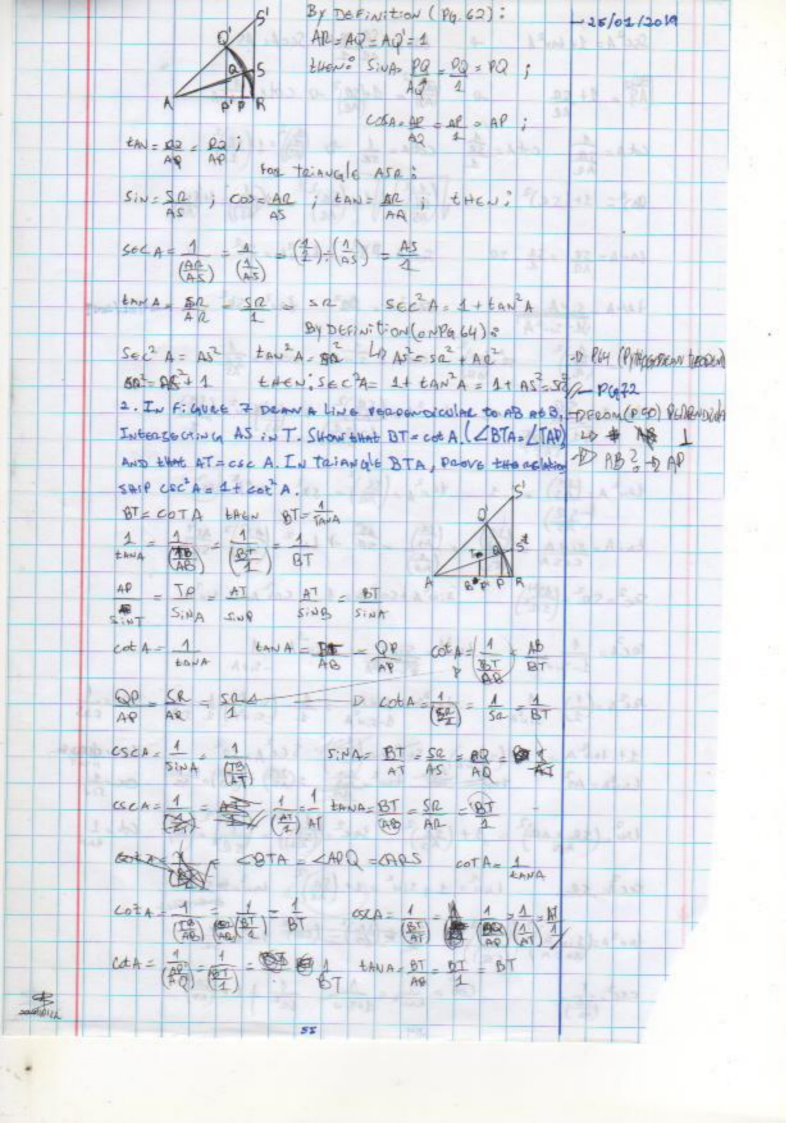


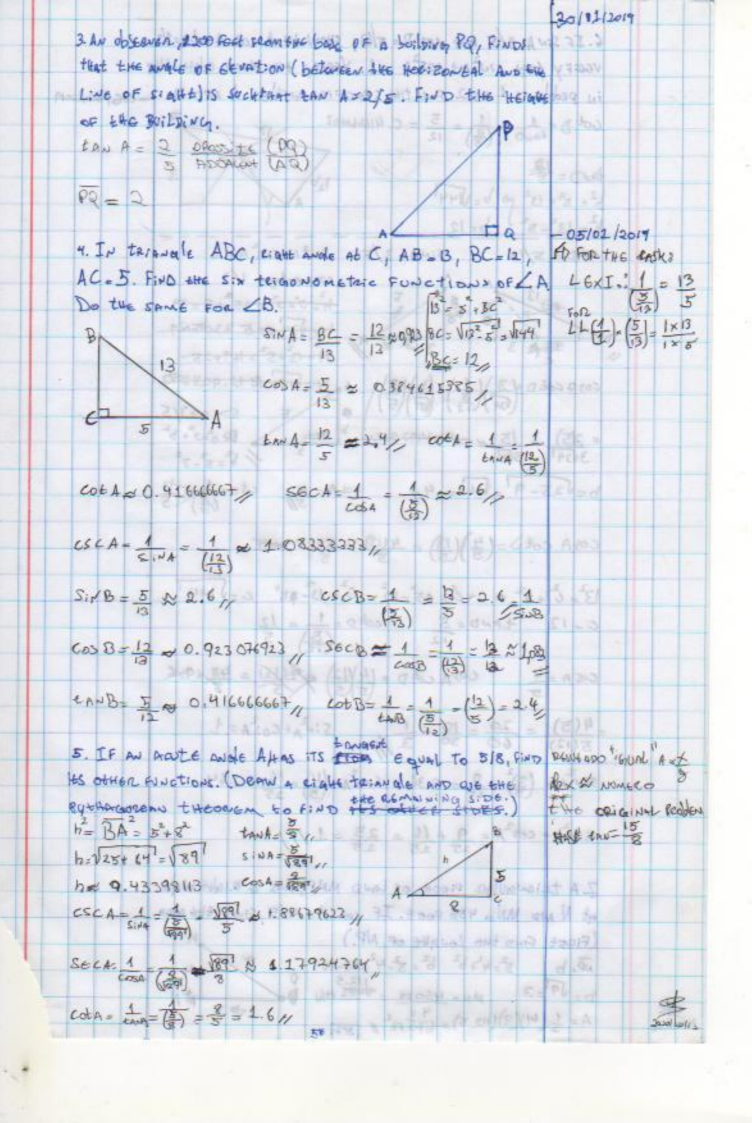
BUT INOS PO, P'O', P'O", and PO", ARE ALL EQUIM IN LEVELED. SOME
OP THEN HOWEVER, DIPPER IN DICEPTION, EL US HAT WITE ID TO HEADER THE STATE
P'Q'= PQ P'Q"= - PQ P'Q" - PQ
Theorphae it is possible to express the sines of angles in the
SECOND, EHILD AND POLICH QUADRANTS IN BORNS OF THE SINE OF A
Relates Avalt in the Frest quadeout. These Relations Follow: _ 070
Quarcant II sin (180 - A) = PQ = sin A
Quancom III Sin (180+4) = P 2 = - Sin 4 = - = - = - = - = = = = = = = = = = =
QUADQONT IV SIN (360- A) = P1 2" - PD = - Six A
WE List the following examples (using a rove place table) - Plot it will include
20 130 130 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Sin 230 Sin (180 + 50) = - Sin 50 = - 50 . 7660   Con 100   A F XIV 236 =
Sin 3(0 2511 (3(0-50)) -5:030 - 0.7600 - 0.7600 - 5103(6.
By means on the same perice, similar Relations can be
We now have at our common sufficient knowledge of
Teigonometra to prescrate and solve problems in some
or the most important fields in applied mat Hempics, In
NAME GOLDONO MERCES SUCH PROBLEMS AS THE FOLLOWING:
A villet wishes to make a moon covere in the
Direction 220° (with the weekless projection). A way 31 100
25 MPH WIND IS blowing From 80. IF HIS DIE
SPEED IS 200 MPH, IN WHAT DIRECTION MUSE HE
HEAD THE Plane and what will be the Ground and a service
SPEED THE PERSON SECURISE ON STRUCTS ON STRUCTS OF STRUCTS
By use of the sine law and atable of the values of the
traignonometric functions ove celculate the pesines some
Direction to be 213° 13 AND THE DESIRED SPEED to be
21954PH, but we shall amond the petails there.
62 April of Teignova melaic Functions.
A further use or termonometry becomes apparent from a month
torcal expresentation (GRAPH) on the equation y = Sin oc on
a pail of Perference and lives as indicated by Figure 17.  When a value a assigned ato ac, the corresponding value
of y can be Determited from triangles be from thes.
For Example, if no then y = sin 30 18.8. Obter was -0. 5 (dos pic)
of values are shown below.
5 0. 30, 60, 40, 170, 120, 570, 7 10, 300, 320, 200, 140,
200/0/2

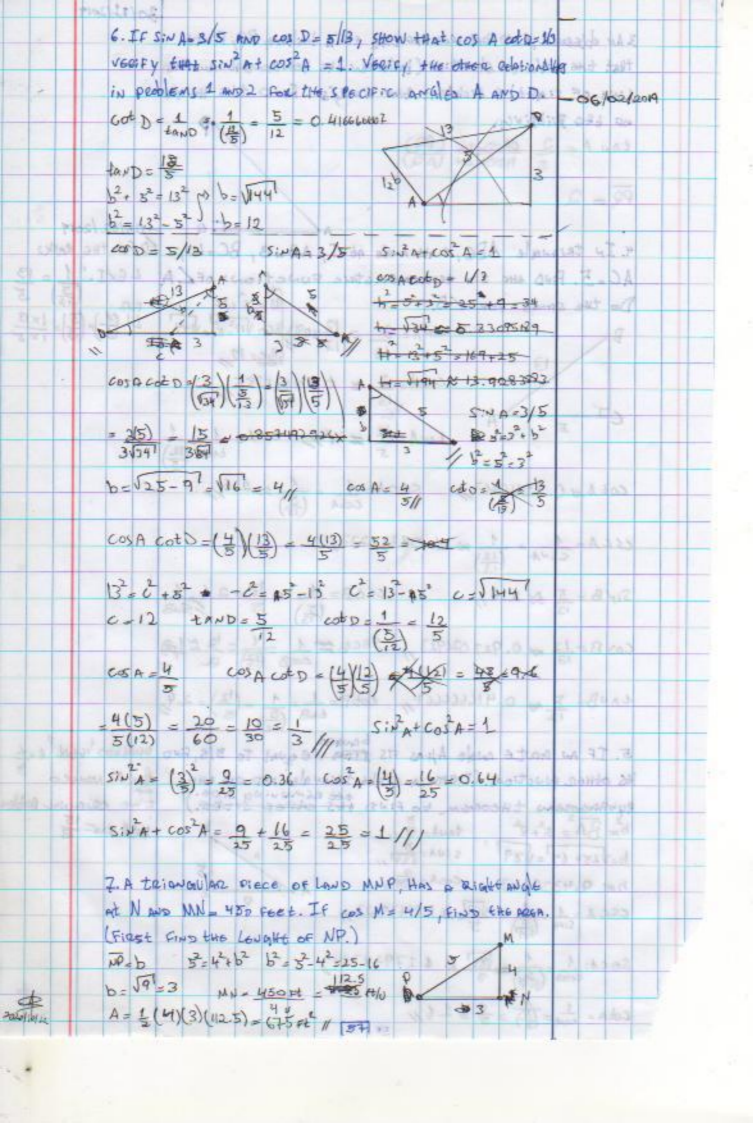
64.

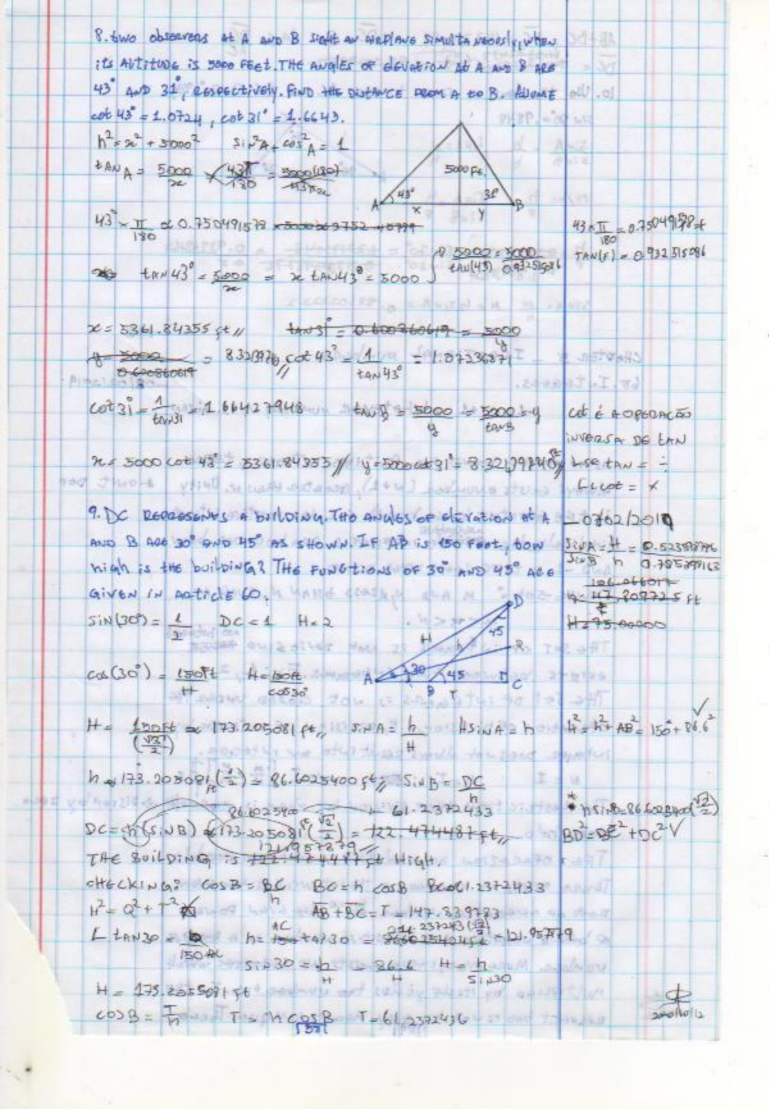




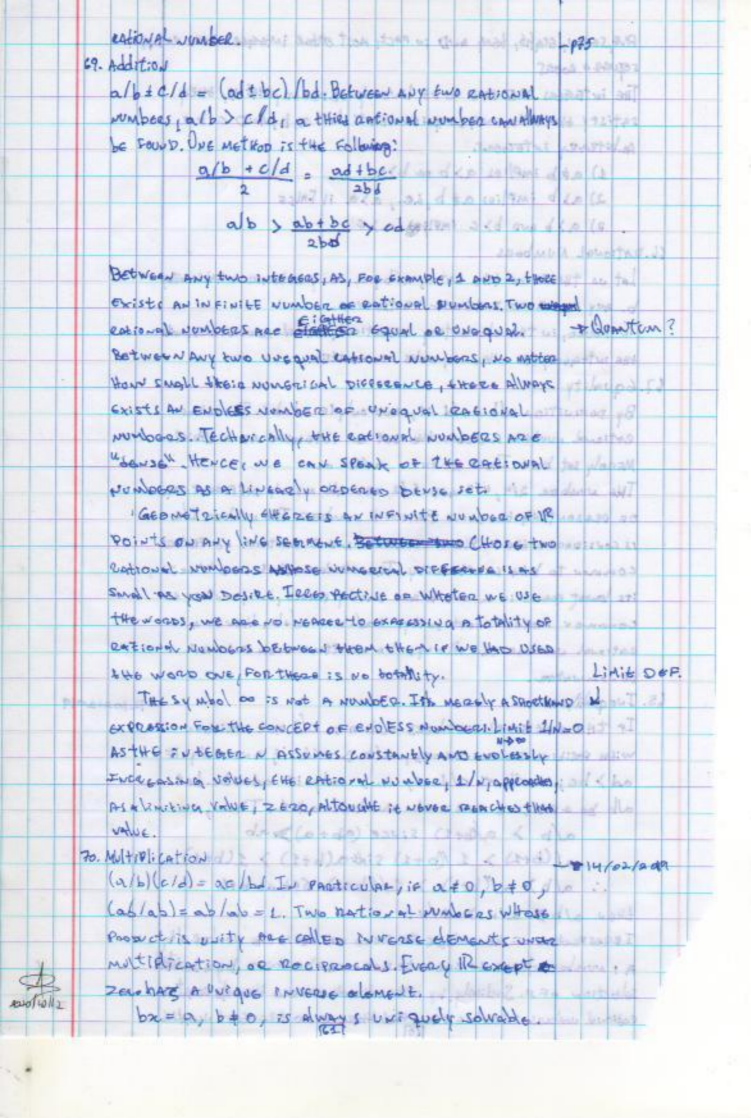








FIVE, seven, Eight, ten, and in fact, most offen integers have no pin SETUAR & ROOKS THE integer are said to be liverall debeen, that is, they satisfy the following to quierments. Let a, b, and c be paloiteary interment. 1) at b implies ax b oe bya -2) as b implies a + b, i.e., as a is FALSE 3) as b and by c implies as c. . . . . . . 66. RATIONAL NUMBERS Let us think of the entro, alb, a and sutener whatsoever b. ANY NOV-ZEED INTEGED WHATSOEVER. To insuce, in the elementary operations, logical consistency will the integral, the following moles are abouted. 67. 6quality proule access, as a series for the wanter west stone west By Definition albe old if, and only if adebc. The set of entional numbers includes the set or interess as a subjet. Megely set be 1. Then a = bx1. a/1 = a THE NUMBER 2/4, 4/8 AND 1/2 ARE ALL MERCLY DIFFERENT WAYS DE OROSENTING tHE SAME POTIONAL NUMBER. THE NUMBER 1/2 11 Consideros the SIMPLEST DECASE I AND 2 CONTAINS NO FACTORS common to both except unity. The number of b is sono to be in its lowest form is a one of one aposty spine, i.e., contain to common section orset outly +a/-b=-a/+b. Hence 4 Rational number can always be waitten with a conson 900 DENOMINATOR. the wood out thought on doubt by 68. Tue qualities 1 12 10212019 If the eathorn wouldes all muy cld are written WIGH POSILIVE SEVENTINATEDES, alb > C/6 if AND only if ad > bc; a/b < c/d ic, and only if ad < bc. Let all be a positive mational number a) 1. Then, a/b > a/b+1) sirce (ab+a) Dab a/ (b+1) > 1/(b+1) sixta(b+1) > 1(b+1) a/b > a/(bts) > 1/(bts). Set w= b+s then alb > alm > 1/w. I reason the now older to zero we do so the numberalty A 1 number coses to zero to zero can be found by a suitable solution of u. Sindiady, by propositive to zero through regular ectional unbeas : t carbs show that there is no accatest negative



(1/b)(b) = (16) a. &= a/b. WE ARE ASSUMED that the number 1/b exists me hauce we can multiply by is. Hence, except not visisionles MASS (MOVOM Lecuneters by zeep, elected or eational wombers it closed upper the person ! At is such that but is less than be . The set of control was mid an 71. THE CATIONAL NUMBERS AS SECTIONS OR CUTS. THE MANNER IN will we now octive national numbers will app FOR FOR DICES FORFORMED AND QUITE ARTIFICIAL THE Element DEFINITION IS VALL I TO DAY I SHOULD NOTE A the set Linearly deposes and pense. For example? I'it repe were controlly THE ROTTONAL 1/3 WILL BE DEFINED. FOR WICH THERE'S FOUR SUPERIOR OF MY CAMPILE FOR 99/300; 999/3, 000; 9999/30; 000 + 999 99 (300000 ... writing it power 45 it 102/300; 10002/3000; 1000e/30 000; 100 002/300,00 ... MOST be tolo, beix4 0.33 ; 6.333 ; 0.8583 ; 0.33333, ... ROBRED HAI BWAS 0.34; 0334; 0.3334; 0.33334... copying the first Phage IN EACH LEQUENCE HE NUMBER OF MEMBERS IT ENDISES AMO OF SECTION The B ARE WEITHER IN TAKIONAL PERCHIONIN R AND D IN AN Equivalent I Copy is depend to DECEMBED REPOSENTATION. THE METERD OF FORMATION OF EACH SCIENCE TEACH COPYING SKILLS AND MEMBER IS DEARLY SHOWN FOR Example in a the vious ration of the the construction of armend member, as, conserves or (N+4) practs, early being 49. The well to better underte DENOMINATOR CONSISTS OF 3 FOLLOWED BY (NA 2) ZEEDS. IF N=4, thether book, being capable MENDER IS THE NUMBER 9999/300000. To take Forther NOTES. Each members of # A, After the first weather, is wrenter in manufact Most it is very little That the pascessive menter. The estimat stomswithing & and D, till now . From Ment stlaw this chemaly. Any member of A is less than 1/3. Any member on my senested the OF CLASS B IS BOOMFOR HAW 1/3. THIS IS READLY SEEM IT WE STUP DEGING AGAIN, SO, the Following sequences of Bifor convenience, let the returnes I shall Just Go or. of 8 be by by by with growers town bom. Hope to be alright A 1/3 - ax; 1/3 - az; 1/3 - ax; ... (Largets) B b1-1/3 b2-1/3; b- 1/3; ... FOR any Given positive extremel number 8, The positive puplices, 113- ay AND bm-118 cook be made los frant by 8400 in a man or on sufficiently larger. Then is possibly to proposimate to 2/3 m close madesizes. For example, let 8= 1/0/19 to 555 6 5 million the office between 1/2 and do must be less than 0.0001. If N = 4, WE HAVE ( 6/3 - 999 999 (300000) > 1/10". IF M. 55" (1000000) 30000-113) < 1/106. Since +16 processes between 13 and by convolue zees with exeption of 1/3 the Patricia numbers de thus separation in the thoses, A, Every Member of with is I ESS than 1/3. By our class selection, we therefore knowne that

cutes member of 3 is greater in magnit coe then wony mombes of A. Every nomber, Burjis called an utter bown be A, since no matte what number in you select in B, The number M+2 is such that buts is LESS than by. The set of execurac NUMBERS IS DENSE. TO be seeding, the entered and -D REALLY 102 USE 000 4/3 WILL DE DEFINED Asbiteapily we now include in class & the restional imper 1/3 > 1/3. Note that there is now a fact upper bound in B for A. If we select any extrant number a, less than 1/3, we can aways - WARED Firth in A, A wounder is such than se is greatere than A. THE work 2/3 is the Least opport bound in the set of eational numbers. More technically, the set of all basional numbers for the state to experience actions can be separated into our MANDRED two subsects on classes, A AND B, IN SUCH A Manuer that every chosen partional number belowers to A on to B, but not to both Neither set is Empty and again and bom in B implies an is less than bom There exists a cut number & such that ap in A implies ap 13 ESS than or eggal to cano but is B inflies c is 1635 than on equal bom. The entone window 1/3 adult the Equivalently been induses as newbor or class A. THEN 1/3 would have been the prentest loves bound is A coe B Dones pond TECHNICALLY, the separation of Al minders textonal numbers INTO the classes such that every woulder on one closes of LESS than EVERY NUMBER IN other class, is called section one of section out of P. THE ROTIONAL WOMEN 1/3 has thus been defined in subigatory as A SECTION OR CUT IN THE COTIONAL WONDERS. IN ASIMPLE MANYER To any other Bottone pushes can be exactly perines. For expulse, zeco is the cut between all nostive rational " Numbers and zero, and the reactive artisant numbers. This serientian precios uson the two conventing sequences, A AND, HAMING THE SOME LIMIT, I BY EVEY DOKING THE SAME MUNDER TWO ESTONA COMMISS, B AND C, AGO CONVERGE & D SHE some limit and begine the some number the two perman sequences, A and B HATTON the same limit and desire the some number, 0.3 = 1/3. The difference between the comeas possession members of B and to be - at 102 - as 1 ... Forms A SEQUENCE WICH MUST also converse to alimit, zeco. To

numbers one called agral if they differ by less flow may premiented constant, However small. This is steinally errorited by the mettlet 0.9 is equal to unity, Every autrowal number accepted than 1 will Q.9 = 1 der Allwys exceed that decimal approximation Hences 0.9 is ove. 12. The square exot or two. Since the set of eatronal wombers is double any between two appropriately p 78 extinuel numbers of Goss blan Re, A third by can glorys be round such that Ra < Rx < The ite should now be possible to find a number Which whitiplied by itself, yields the womber 2. Since 1 = 1 is less than 2, AND 2 = 4, is greater than 2, we need only consider the Rational number between a mob 2. The squares or any voluber GRAPET WAN 2 WILL be GREATER THAN 40 YOUR ALL ADD SHEET THE THE In investigation the numbers between 1 mp 2 so time a number wick multiplied by itself yields also woulders 2, a methodical process will be used 3 5 A thorn witting as is a sale sand in A 2.28 2-002328 2-0002449 2:000182084 B 1.5 142 14143 141422 C: 14 S - THE COMP SHIP SEE SHIPS A STORE OF SEE D 1.96 1.9821 1.9996164 1.9999 899421 120/82/2019 A is a sequence, every members with is the square of the corresponding MEMBER of B. D is a sequence, every member of with it the square or the coages pording member of C. The First Member, 1. H, of the sequented C is chosen so that its square will be less than 2, Auto that it difficult from the first wender of B in the first Digit after the section Point. The square of B is a number greater than 2. The second members of the requires B and C are selected so that the DIFFEE PROMERCY OFHER ONLY IN the second profit AFTER THE SECTION point while their sources mak cospectively greater than and less than 2. THE NUMBER WHOSE SQUARE IS 2 MOST LIE between EHESE two water or sequences B and C. The societing members of B and C are chosen in a similar manifer. Hence, each successing member of B decreases in magnitude with the each succession member of Chargerases in magnitude. The number whose some is 2 Always has between town consumption members of & and G. The further we go in each Sequence. The more closely do their member approach the square cool or 2, one from above, one from boom. The intermediacs of later Sequences will direct from each other in the why digit after the Decimal Point. The web newber position seguence gives an

	APROXIMATION OF the square poot of 2 accorate to the Cu-11th
	Decimal place. For example, the fifth member of either sequence is all
Man 2	ACT WHATE appear imption of the source most of 2 to the povety
	decimal Place in a Discount of the state of
	IF the square poot of 2 is a pational number it can be expresented.
	the sither by a terms water decimal, or by a pues or received
	Decimal. If it is requesented by a terminating decimal a newber of
	sequence 8 or C will eventually be accorded whose square is
	exactly 2. If it is especialisted by a public of mixed infinite 1879
	Recuering decimalis a member of each Sequence will eventually
	acach Pearonic forms of the type 0.3, 0.99, or 0.142867. The
	FACT IS THAT WE CAN CARRY OUT THIS PROCESS ENGLESS by Without
	obtaining south about There is no least member of B since we can
	Always Find a member, w, Further out in the sequence, whose
	squires stocks 2 by an eyes decreasing positive amount. it 2+ 5, and an illing
	WHERE 8 : 2 Small positive washed. There is no greatest member
	OF C FINCE A MEMBER, M, CAN HAWAYS 66 FOUND WHOLE SOURCE
	is less offens by an ever decreeously amount int=2-8 i.e.,
	B is NEVER ZEED. HOWEVER, THIS IS MERELY A STATEMENT - DRE-MENDER:
1 1 2	AND NOT & ROODE. Listatement & Proof
24	THE SQUEE COOT OF 2 is Not a cational Number. 21/02/2019
	is equal to D. In the interpretation on Endioxenous, Agabans
	Symbolism will be used although that symbolism or not appear
	Upon the scene until Centuries Antea His beach, First He
	assomed that there is a national wilden, all teem wich all
	Factors common to both Numerator and Denonivator Have
	been removed and that the square or this entional winder
	is a sale and so as a souted at to a to a to a source or and an and an and a
	(a/b) = 2 - a = 2b2 - a = 1
	T- 12 6 14 (a) 1 12 1 16 1 16 1 16 1 16 1 16 1 16 1 1
	IF at 2 by their at is then Interest, because it has a factor
	2, stowers the eight member. If at is an even Interpretation
	2, Stawe in the eight member. If at is an Even Integer, then
	2, stowe in the eight medber. If at is an even integer, then a is an even integer. If a is an even integer it is divisible
P,	2, stown in the create member. If at 13 an even Integer, then  a Is an even Integer. If a 15 on even Integer it is himsible  by 2 Let a = 2 m. Then (2 m) = 2b2; 4 m2 = 2b2, 2 m2 = b2 Nowb  is an even Integer since it has a factor 2 shown in the left
2020 holls	2, stown in the circult member. If at 13 an even Integer, then  a Is an even Integer. If a 15 on even Integer it is himsible  by 2 Let a = 2 m. Then (2 m) = 2b2; 4 m2 = 2b2, 2 m2 = b2 Nowb  is an even Integer since it has a factor 2 shown in the last  member Hence, b is even. But it was assumed that all was a
De parel helb	2, Stowe in the circle medicer. If at is an even Integer, then  a Is an even Integer. If a is an even Integer it is livisible  by 2. Let a = 2 m. Then (2 m) = 2b2; 4 m² = 2b2; 2 m² = b² Nowb  is an even Integer since it has a factor 2 shown in the left  medical Hence, b is even. But it was assumed that all was a  Rational Number with no sector common book to numerator
200 holis	2, stown in the circult member. If at 13 an even Integer, then  a Is an even Integer. If a 15 on even Integer it is himsible  by 2 Let a = 2 m. Then (2 m) = 2b2; 4 m2 = 2b2, 2 m2 = b2 Nowb  is an even Integer since it has a factor 2 shown in the last  member Hence, b is even. But it was assumed that all was a

national number whose source is 2. (The proof colle be continued and the factor 2 emoved evolosily.) How, they is such a vumber to be desired? 74. the 12 defined as a section or cot. While is has been proved that the equation of = 52 has no solution, a mo b interiors, it has been shown that All entrough numbers, a/b, can be sported into two descess sudthed in a2) 26, a/b is in the uppose does, B, abb in a2 > 262, m/b is in the lower class, C. for example, 1415, 1418/1000, (1415)2 > (3(10)3. As we no explestly the ach sequence the members of class B wilk appear or in magnifuse constantly dozen to the utuber of class C. We can the despete sino a number wicks nultralian by reals will approximate as closely as destree to the vullege 2. Hence, for actual proposes of 180 measurement the entired number system & abounce. In Fact, the NUMBER VE IT OFTEN USED AS IS LEVERE A DESINITE MATING WHOM - DIE DEFINEDED 102年1065日 FOR example, we consult a table of squares; cubes, and roots in a Crede+4(4m) + HONDOOK. FOR W=2 WE FIND UNDER VM, 1.444214. Actually all the first Value means is that a member relected from the lower class of RATIONAL AS A SATISPACIORY APPROXIMATION. WHILE we were used to find its of their source a womber with with by itser, yelled the womber 2, only by Euclid's proof to me building 10 8 07 Know that no members of either class, B oe c, will ever be the square poot or 2: We have an infruite number or national numbers between I was , versome of them, multiplied by itselse, VI des the worker 2. This is estouvilled but baically unassaids. THE SET OF entional wumbers has however, been selecter into 101/01 two clases B and C. THEY ARE indivite scavences, she squale OC WHOLE MENDERS Appeared closed and closed to 2, one peom Above, the other room below. A window, V2, is thus invested -D VO AS SECTION CUT WICH HAS EHE UNIQUE PROPERTY, UZ (UT) = 2. It is DEFINED A A OUR OR SECTION (USUALLY CALED & DELEKING DUE) IN the RESTONAL MORE 口(四)(四):2 SINCE 12 15 NOT ARMEDIA WINDOW, ENEW UNDER JUSTIM IS ENIMAGE - DOET OF IT AS SECTION and called the set of east numbers of wield estimal numbers. 75. I leational Numbers. The fact that the equation of = 25" is not solvable, a and b integers, is not A special property of 2. Let 2 = a/b, a/b an assituary positive entional number in its lowest berms. The countion at = pb, p. n orine juniose is not solvable, a and b interest, and is wellet a"= ob", N and b interpers, N prester than 1, b to, there is no

L	integer a wich sates from the equations. Since any integer greater
	than builty is either a prime, on expressible as a product of ping
	it is quite easy to believe that the square pool of many integers
	is not a pational number. The sounce most of 2 is noted y tax
	Felix Klein, the Geoman mathematrician, has left us an interesting
	decrivation. He stated that the word tienational is without doubt the
	territation into liter of the Gerek or horrow The Gerek - e Find och or of
	were and not like cational However, means i wex pressible, and
	implies that the new Numbers and not, like antional winds,
	be expressed by the estion of two whole wo wholes. The misonders
	Stowish put upon the lation "Antio", that it could only convey
4	the MEANING "REASON" GOVE to innational the MEANING ENGLASONS
	Sie wick of covers, is a missioner
14	However as we seem, it is possible to express every toget ional whom
	M alimit of a sequence of extional numbers. Toward the 1981
	ent of the 16th centrey deameds were interduced. It was then
	sound that entiand numbers cools be expressed as finite and
	Land 194 at 1 and A of the college to a land at the la
	DE EXPRESSED AS FINITE AND INFINITE SERVES. THE INFINITE
	1. West of
ì	decimals were always periodic or recognize. It is Easy
Ī	to set up decimals wick are instructed and post ecconding IF - D Topational number
	we have that all excess documents one numbers, then there bec.
	sobset of decimals constitutes the Techtional numbers.
	However , the proof that a pivon number, such as II, is an
i	TREATIONAL NUMBER IS NOT Always So simple as that FOR 12
	As montioned previously the entire set or rationals and
	Teastionint womboes is colled set or coal wombers - RECOLLE
3	76. Operations upon Irantional numbers.
	We operate upon these injustional numbers just in we do you
à	eational aumbros. This is a very important matter. We carried
1	1- TRECATIONAL WOWNDERS DETWOOD EVER NARROWING EXTERNAL LIAITY
	AND PROTOTO A UPON these pational limits and operations. The
	part will place be enclosed between ever nacrowing limbs.
	No describility of the second
	date to the total and the second seco
	2 54 Leaves the a So constitutes the lower class, and
4	of > 5 to depose the upper class. The cut womben withe
1	square cost of 5. Separate all pational numbers, clair

					Tal weeks		
2.	2361 belows	s to class at	186		e 4.8921		
, 2.	(46 perons	ns to class a2	74	belowes -	to the appea	-02.644	44
4.9	821			class, and	the proubte		44
				4.781 10	the lower		
2.2	se belown	s to class of	( x b2	class, the	cut number		
2.61		to class at		or this se	ction desines		4
4.3	11			the NUMBER	215+1年		
eoblas - Ien	at loval n	zsaduu		100			
1. Select	FROM THE	Following	List ALL	iccational	numbers.		
		12769 + 1841		0.00	Mary County Co.		
20074	8/	(E)/(E)				-25/02/2010	
a) 15/1	= 1-1916	783 15	3 = 3.	1462(437	1	-5/02/201	
b) Vor AV	W= 113+	29 = 142	- B&	N			
009	REPORT OF THE RESIDENCE OF THE		100				
	36.0	Rx IN -0	12 - 128	992 m5 x	158740105-11	小中(四)中人	1
e)(v27)/	J3 = 5 11	1615142 \$1	232 aT/09	- T = E =	3 - Ra N	07.0	
					re coot of m	-102	
					neteically. Don		
				The second secon	of Lought is		
1 1 1 1 1		d points o	7.		F. 19 (**)		
					one postin		
					a Perpendida		
		tersecting			1000 Car		
		Despendica					
17/	200						
1000		UHY? IJ tu	12 MANNI	EIL GONSTIN	GI A IING		
SEGMENT	equal to	N.T.		C		27/02/201	
(V7)(V7)==	1.		/	0)			
	C		A	100			
7+1-8	V.	27					
Diameter = 8 =	NHL						
	D	***					
2 h				2 2	Contract Con		
		whose 60		4			#
			The second second		ios is subits		200010
in Englit,	NOW DEAN	the in	e equati	on 2 8= 8	t.It		

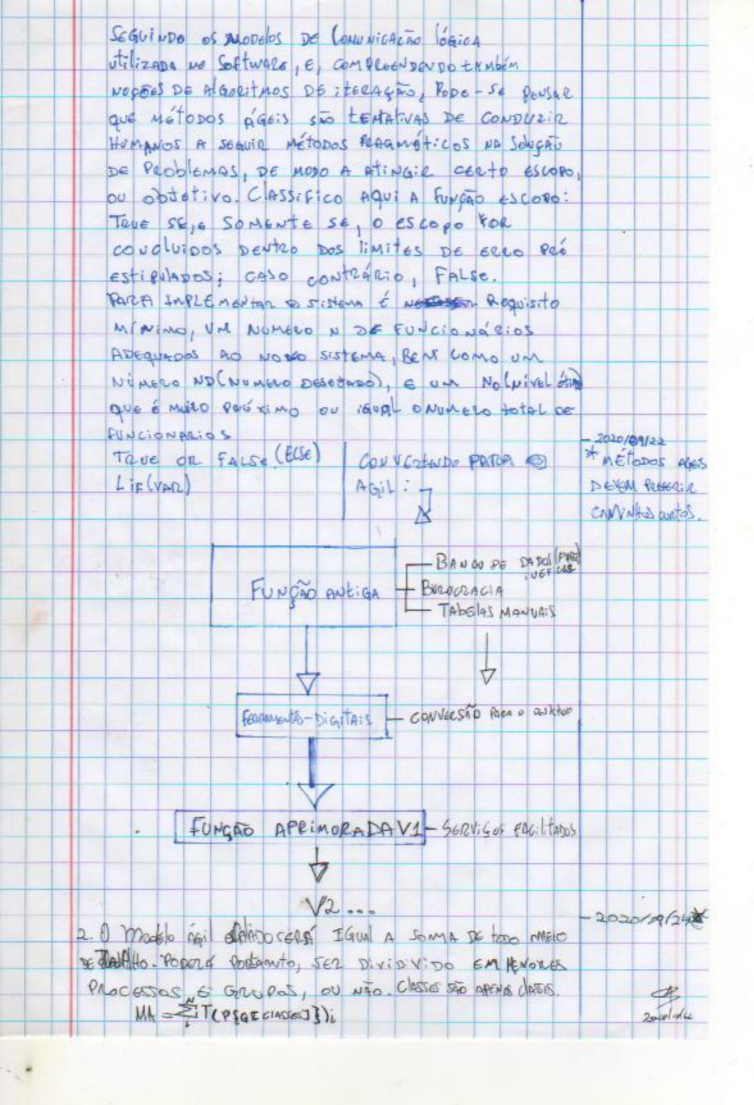
interests the circumference in two points, according to our "common serse". If only about entioned numbers smoon whose system, show that the line "sweaks" theorems a gap in the entionals. LEVEL P 2020/10/12

					NA	RU	B	T	160	26	И											Joley.	69/1	3
		C	pit	aL	+		P6	aso.	N	1		EN	ten	O.jz	æ	4		PER	400	***				
					100					la														
			7		-			-	,	3,5	0 1	i		-6/	* 1	BE	1-							
4																								ŀ
1																					-			H
									П															r
1																								Ī
																		-						
			-																					
													4									-1		F
			Ē													Ī								r
		1.1																						Ī
4				Ц																				L
																								H
		H		Н	H											H								H
i		H			F																	ī		t
																						ī		Г
							8																	
																								F
	*																							
																							1	
																						200	影	2

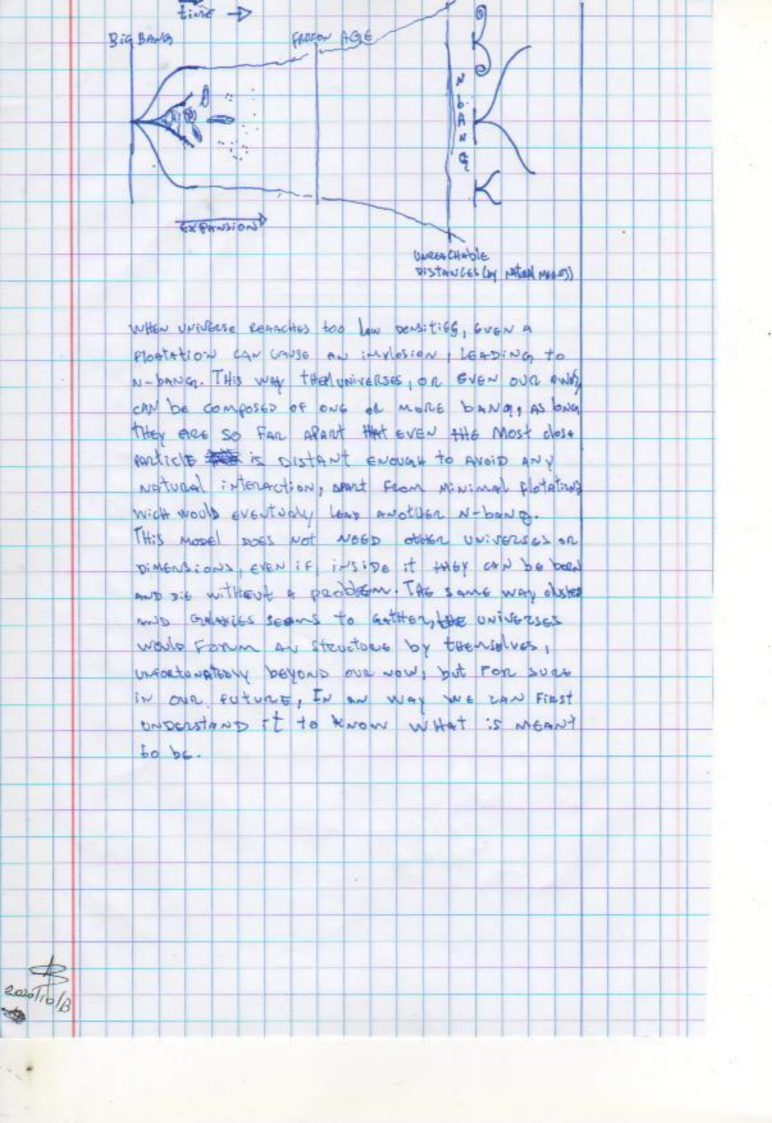
2020/09/12 NO MODELO DE REGLESSÃO A UM ESPAGO N QUALQUE EM seu momento inicial existindo expansão sequencial, apoun temps to temps un EGEMINO total ON PARCIAL DA EXPANSÃO INICIAL DANA UM ESTADO DE HOMOGENIEDADE RENREITA ED MÃO PODENDO TEN QUEDZADA 80 PZ WINTO outra singularisane, passando de ouplquer modo pela ultima etapa de resociamento E EXPANSÃO QUE DELIMITA A SINGUIDAL SADE inicial, & abox caninho Popoa sequeria. O VAZ: O é composto, se tubo, E DE NADA, VAZIO E' pailo que ultimamente conecta os clustos Z'AZDAV'YU

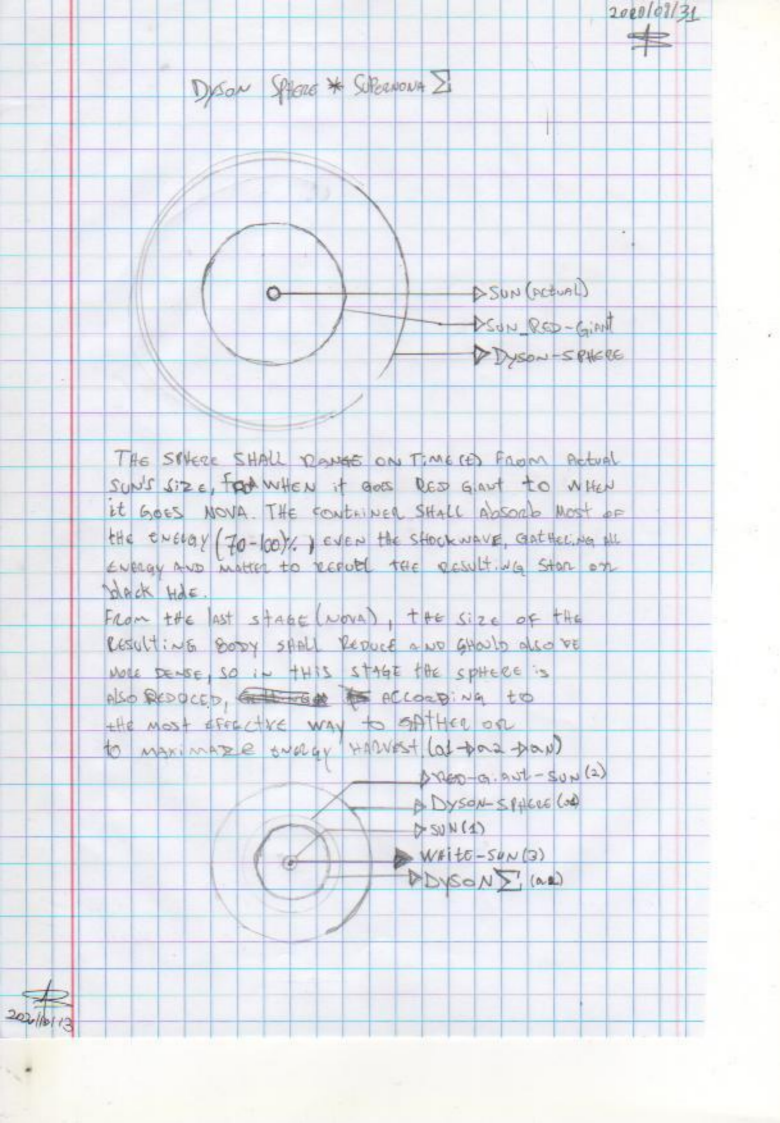
Após um Pilme, o miaumos leituras, E Alguns outros viocas sobes NASH is Repetions weres, inclusive en uma palestea (o que não peve (62 incomum), Escute : e vizualizati, un portor o mesonavos mono un soun DESUMILOF (bers me menose a colovan inexistents), poern mosmo que o perpaio se tenta convenção, A Socia DONE EN GERAL EXCOMUNION D DIFFERENTE DESTE mes no mopo costumeiramente Este papara social compos no compostamento de managa, excluí o cento em Detrimento Do Social O mais interessante forte det so costa Amostra é o compostamento avos manage perconeia a vertage Ruman topos até Ela, A Atropalan , usamy & sequen fora dem sen pour novement of Pois ben, quen outinte a veryone wesse thour esta longe, on weaponed the Din seções as quais a MANARA invacia muito mais QUE A eternibode ADS exprentes , Phona changan

2010/09/08



	AGILE - MACKEUZIE EAD LIVRE .	04/04/2020
	PROJECT MANAGEMENT	
	and anatical? Tenso em vista Dave extudamos até	
	rquit NEH: tA sobre as sequintes questoés:	
	L. UMA empresa vecessita implementar a transformação	
	Diastal en seus négócios para gazantia alua	
	sobrevivência, em virture de um contexto municial	
	DE GRANDES MUDANÇAS. COMO Utilizar os modelos	
	AGE: S PARA implementar a sen trads Formação	Da She As
	DIGITALS? CORREGAD : FOCO MAS PERSONS & MAS INTERPRICED.	12 12 0117 MmZ
	2. Sua ocaanização Deta in plementar un moselo	* Question worth
	agil escalaso Na ORGANIZAÇÃO A FIM DE SE	na esce: TA
	tornar mais convertiva e tera capacitate	
	DE RESPONDEN CORIGAMENTE AS MUDANÇOS QUE O	
	MERCADO REGION. DI ANTE DESTE CENTREO, DEFINA	
	o mode erail escolado.	æ
	3. roce é um agile conch) e percebe que ha	* concits
	vácios gaddemas de liberança nos equipes,	pistoqute
	ou sett os soeuns matters, que enteriormente	
	eram secentes de Protetos Não se asequaram no	
	pagel pe strum patter, e ven interpérinso	* Haly THI!
	MUITO NA ATURGÃO DOS EQUIDES, O QUE VEM.	
	ocasiona uso un ses contentamento e atruso	
	NA ENTREGA. POR OUTRO LASSO, AS Equipes também	
	têm problema Do noto Geren CIAMENTO, pois	1
	Houmas pessoas was so apartacan neste	* FVCK!
	novo modelo de gestado, na qual elas precisam	
	DEFINIT SUNS AtiviDADES & PRAZOS DE	
	extremo. Mustos elementos besas equipos têm	
	mals, socrativite sas casus axa au ociasag as	* Questão
	Of qualibase got Day entergas Estão sevão	mal esce it a E
	comprometions como o agile cooch	MAL elaborator
	pode advoca a pesolver estes problemas	
	com os sucons masteres cas equipes pos	
	Progetor 3	
~	4 - Emplosa & Macessedina 6: Transformação digital (?)	
桑	L Ly contexto mun Dial 5	
160/12	1 = Motivo 0 = NECESSIDODE Solução = Agil }	

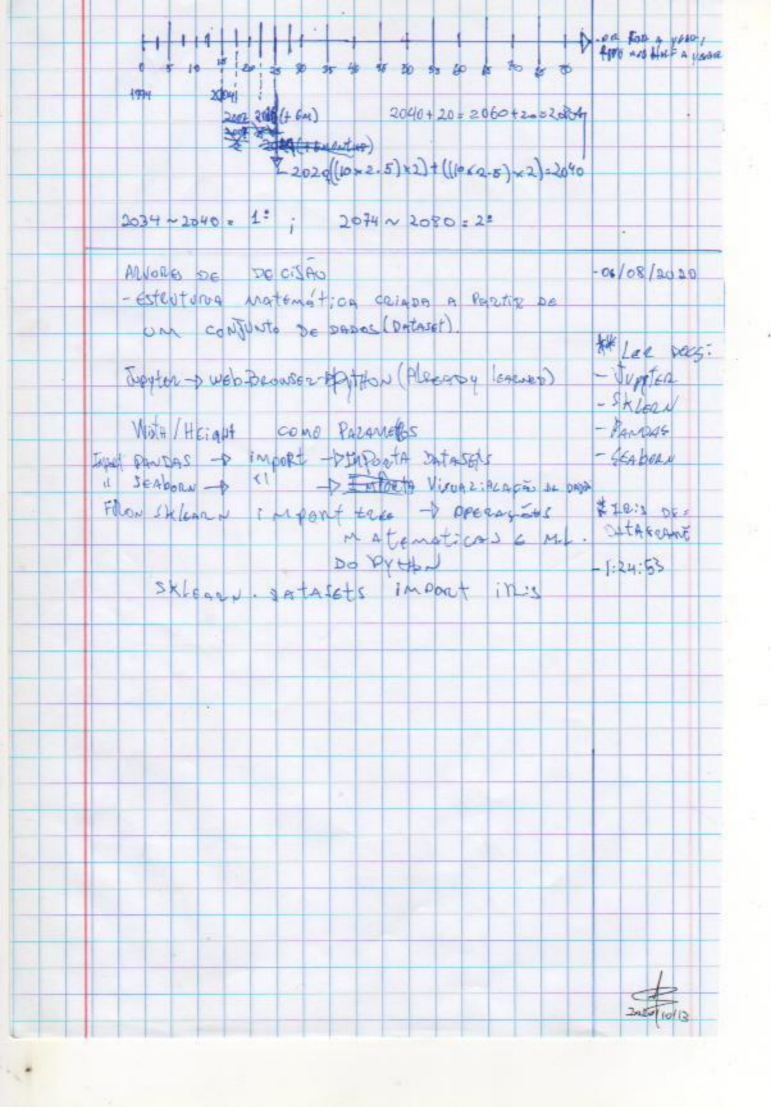


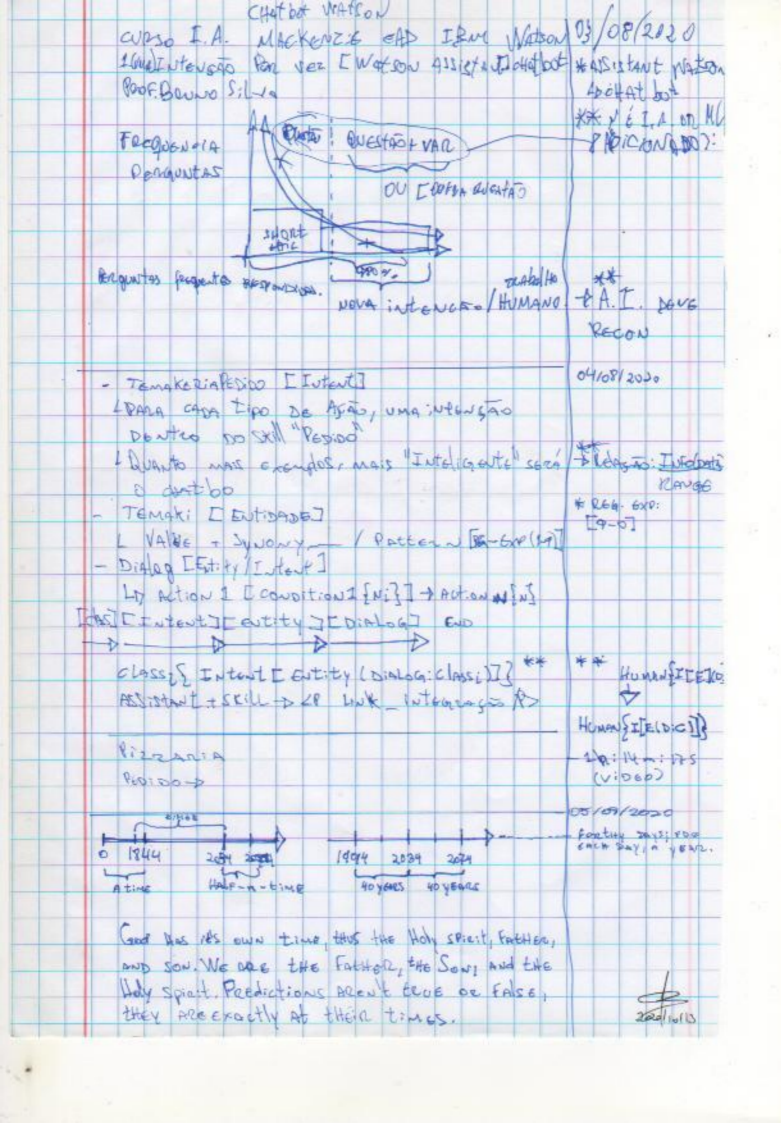


		2020/08/20
	I. TEXED - I = 0 = I - T(台)(1) = GNEWA	
	Baing I the university total amount of every; and	\$200008/22
	This arx given number on these exits, being	'L' coulo HAVE i
	it imaginary or con (i on R), it can be	wie
	Also AN congruence on consequence of both on	
	NOME. At those points mattermetics can be	
	Deceiving, so at every Fenomena, it's En at	
	so me i = 0 it ) HARL SEART, EHEN ON ON	
	took trought intrational and : Maginary Axis	
	till i - i+1, Never For Get into +Hat this i+1	
	is a subspace of t, necoresenting fui.	
	for EARL PROTicle, there is five - Some N.	
	THE Nature constants such as The chare	
	All inside our universe the our local AREA.	
	then "whole constants" since we remain	
	The calculations on more observational basis.	* In our confesse
	It is EASY to think that 11 - 3=0,141	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
	AND SO ON, SO WE CAN ALSO THINK THA A	COSMIC OF
	POR FOOT DAT UNIVERSE WOUL HAVE PILED = 3.	MICROWINE 2799
	No Distortion or it would be Distorted?!	
		1020/02/31
	Does it click-something on not il As well we	43
	cours tose e-2 as our universe e= 2 is the	
	gentect e=2 universe, much likely, the #=3	
	universe can have e = 2 on not. WE odo	
	apply this concept at fibbouncis on other	
	nature constants on raniables such as a one	
	G. THEN, the same way we braw 30 st 20 papers	
	on scassing we are track particle position on	
	30 AXYS AND SEPARATEDLY MEASURE THEIR t, AND	
	> the tof the observer AND the toe	A Paris
	the equipment, being with they their 30 to	26 SENVETTE
	BX S. THEIR FUNDAMENTAL PROPERTIES CAN BE	ZT-Z CiGiRS
	booky 160: F.ED, being open to be observed	
	AND OBSERVE DEPENDING ONLY ON SHEING ITS	
1	(4862) Tel (181+29.W = 35. (I) 10 - 12 m 1807 m	IN ORIO STOP
- Jan	I-INFORMATION MY MATTER ELENGARY CXLIGHT-SPOED	2-000, MESTON

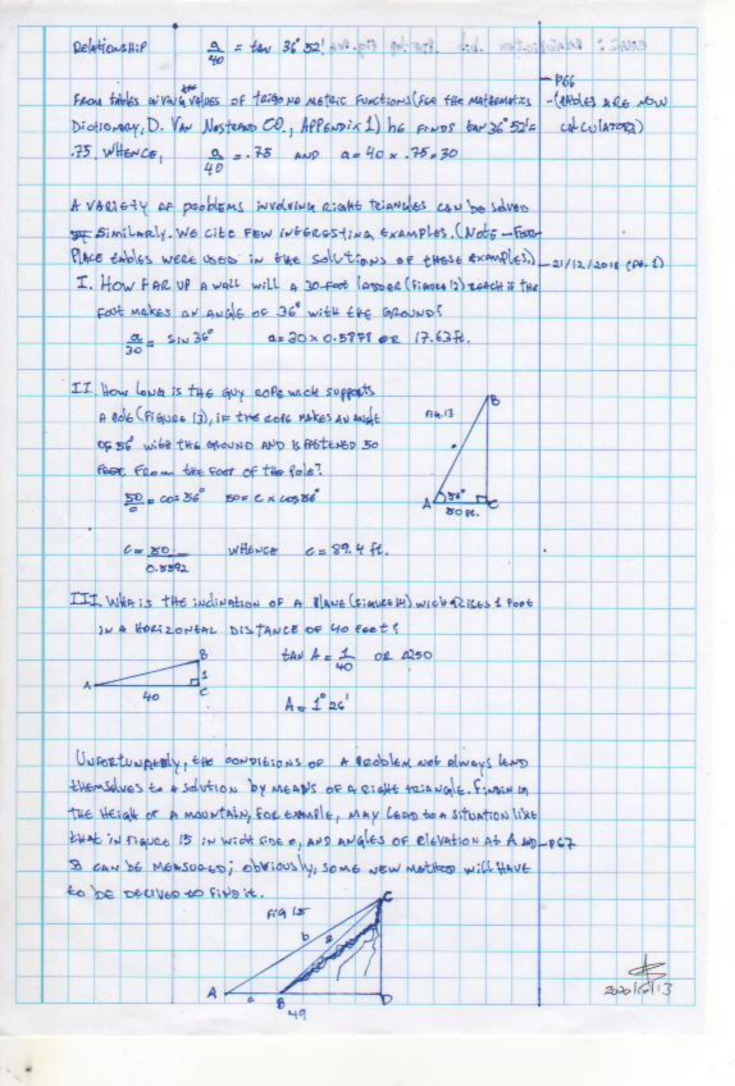
TOMAGE DE DECISES GADAS POR DADOS + MACKENZI	6 +26/99/2020
	** UM Exemple:
Big Data	o travelyout
L VOUME, VARIEDADE, VEOCIDADE	Les Volente I Volo Copage
- Variedade & volume muito extensos (conf. Dados estes	
00 00 .00 )	
L MACHINE LEARNING: SUPERVISIONADO DU N.	90.
A PARTICL DE SALASETS	
Lasses NEURIS, DEED LEADNING, CLASSIFICAÇÃ	ده
REFORSE, ETC. [ PADENES / RECO. HE EL MENTOS	
PADELES Biológicos + Pobótica, Ist.	
+ Plataformas Provide to IA, DATA, ML.	** AND ISE GARGO
	Fisica, e natemá
	Thigh são os
Google file system of & Divide as and on allows	Reposentes
- volume ( quartoppe De armazenquento).	HUMANDS DETAILE!
- Variedade l'Estraturadest eu mail sat, mosgis	01/09/2020
Information management on 22 perties ( Necessions	
	do-
	22010/13
	1

	-07/08/2020
40 Vizuaizaz um video sobre satélites NA	
consist special considial, feecebi que vão polície	
MAIS O DONTO DE VISTA DE UM AUNO: ANDE O DELO	
DESENVOIVINENTO DE PARODUTOS, insustaias e	
EMPRESAS QUE ESTÃO EM CONSTANTE PRETICA POR	
vacios pres porém was são contecinas os	
Muitos Doutos. Bosco Inovação, Descobenta.	
ENTUS: 45MO. O MERCADO C O SER, NãO VIVEM	
DO CONHECIMENTO, MAS DE SEUS FRUTOS;	
VETA: SÃO ESTES FLUTOS QUE DESETO	
compactition, & Não POR SER MESTRE O	α
ME CONSIDERAR QUALQUER NEM DO QUE SOU	
Sidno HERNAY COME UM , QUE , DUNIN E 160	
SECODIU ENTAU PASCAR A FRENTE UM POUL	
DE BEM QUE RECEDED, MESAR DE DIFE WAS	
procesto que tere êxitore Deste Moso,	29
PERCEDO QUE CAMINHO COM MEU CONSCIENTE	
On the damines com Men contracted to	
PERFECTAMENTE RATIONAL POUCO a POUCO ENCRIU	IN.
DO AS PROPERTED FAILTS, EN TOLDO DOS PLANES, E	×
CANINHOE DA VIDA.	
	200





		* * * *		_00 _0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/





																	-			8)	120	125	5
1		(d lat		63	4) 1	200	9.	521	2445	1	345	160		.50		: 16	N.	ut	AL F	13		4	6
		kilogen																			130		
		40 000	0000		1 1 1						17		П						15	-	N		
	2	THE C									FE.	No.	mks	0	y to	, 1	IT	- 1	17	25	v		
		Uling																5	140	77	-V		
		THE		_			.W.		W C+ E+	44	200	6	100	5 .		57		00	N.	50	333		
	-2	Palas:																					
		foot a						- 000 m L								25.49							
		1779						23130			oms							o Po					
	4_		CH = 2	179 - 100		- 2		141	-6	O atu	000					_	1	21/06					
Н		5 THE		000					elep	- 4								Pg/0					
	Ť	EXAMP	P-1-1	100					gve D	1000					100				in	Jirg			
		5= 1														-	- 1					П	
	-	MAKINA																					
		ignorti															- 1			4			
		Uzing	HZACT	047:	FFJ	1 0	63	4 1.4	[4]		24					10							
		7+			1	begat.	Look	T V	Tital	9	-	20	-		3.7			_	271.		iq.		
	H	EN ! E					h	7 1 1	-, -1	15-	27	Tin	410	-	0						19.7		
H		Using	Acceptable of the		10000	ats	L	7 = 1	11.	11	4	10	-11			*			H				
Н		[1]	1000	de la Ca			100	TATE OF	YL	1	1				201	1		N.			Dr.	101	
		THE	-	-	1		1				186						100	-Mi	IXE?	WE	THIC	rizol	7.
-		GXAMP					100											-			67		
Н	H	DEFENS															- 58			24	-0.7		
Н	H	AIL.	CHECK	+4	e Po	No	2013	9	dine	tio	APPRICATE STREET							. Just.			15%		
H		V <sub>1</sub>	911	Tod	+	H		V-12	2-	-						cm/5		4		9.0	olas.		
H			***	1			2	100	20	-						6(00	200	M			nata.		
H		Daina F			- T-		3	i a	74	4						ation	Gu	(15)		- 0	5/9		
H	Н	C+7	[[:1]	-	14	17.17	(0)	13,	Tra	-				(8				2		100	-Sl		
				T.	13			H			η,	Co	EF. N	15.61	OF I	ia (9	lem	2)		-	SA.		
H		图		+	6	Day	-	Marie III	fair !		-	12.9	70.	tal it		-	-	-0	<del>Nab</del>	27.	200	-	
F	H	Pr.7	714	-									-21	12 1	io.	34	(Q)	4		-			
	1	Using		-	1 0					(Line	10	24	- 4	in	30	10. 25	2.1	1	-	40	S	4	
		[LT]	د الما	Cri.	JEY	17-3-	الآ	TW-	1	90	W.	int	-			2/14	-	14	- 6	1	41		
		[[1]]	= [LT	17	wiji.	4.3	-	1000	10	214	PP.	ELP	200	LE	M	-24	en:	12	14.7	2	(4)		
		TAE	quat	102	TS N	ot .	we	ONO	1120	M	A	Dim	ie il	ion	PL	FOIN	è	12		- 2	W.		
		of vie	ew. A	A 4	Mat	ten	04	FAC	t <sub>f</sub> is	41	Net	Qi	oulet	,616	HEI	L S 2 W	ce	13	Τ,	1	E F		1
		the w	unes	انحر	FA	etor	- 2	/97	is	وبدأ	Bost	Rec	t. 5	PINE	وتود	MAL	-	5 ,	-		2	5	2
	E	ANNINS	CS 200	ेर धा	1 E 1 P	Fo	Noc	at wo	men	ieni		ON	× TA	NT	216	- 23		5 4			112	1000	10/13

Ē

FRANKIN Miller, Je College PHYSICS - 2 Co. (pg.) [INDUSTRIE] INTITAL  Sistem A Abbolico De Outopoes: [M] and [T] Eime 2 (pg.) Abbolico De Outopoes: [M] and [T] Eime 2 (pg.) Abbolico De Outopoes: [M] and [T] Eime 2 (pg.) Abbolico De Outopoes: [M] and [T] Eime 2 (pg.) Abbolico De Outopoes: [M] and [T] Eime 2 (pg.) Abbolico De Outopoes: [M] Abbolico De O	06/	05/	12011	?										-20/06/2019
Sistema Abbolico De Culipades [M] and [T] Eine 200 2 Any Grands.  V= IT 2 h  V= IT 2 h  V= (T/4) d² h  Mésea Klogean Second (MK) System  Mesea Middle Station of the Keyftan isotofic of Dionic MA  Milometes = 1000 m  Milome	4	_		FRA	KIN	Mille	16, 50	a	all Gae	PHYSI	c9 -	2 60.	(pg.6)	[V6/9077]=[L]/[T]
V= TT-2h  V= (TT/4) 32h  V= (TT/4) 32h  MEGER KIPGRAM SECOND (MKS) SYSTEM  MEGER KIPGRAM SECOND (MKS) SYSTEM  DE ROUTE KNOW 1886  LP 1960 - Meter - 1500 763. To winelengths of a reather orange  Live in the statum of the keystem isotope of Richard Manager 18 winelengths of a reather orange  Nilogram : a tax while service of the keystem isotope of Richard Manager 18 will notice to the statum orange  Kilogram : a tax while service of General Manager Man			Sist	EMA	Ab.	pluto	D6 01	LIBADEL	S MIMI	MASS	Trans Es	I time	TIO	XA 2 ANY GRENTIST
V= (CT/H) 3 <sup>2</sup> h  MESCA KINGGRAM SECOND (MKS) SYSTEM  MESCA KINGGRAM SECOND (MKS) SYSTEM  TO PROPER KNOW 1856 A  TO 1960 O MESCA: 1500 TA) TO WINELESCOPE OF RECEIVE ORDER KNOW 1856 A  MINDER SK.  KINGGRAM : a The MANY DEP TO 2000 IS a quantity through the state of the second of the				100										CANCELL MANUFACTURE TO A CONTROL OF THE CONTROL OF
V= (17/4) 1 h  MESER- Kloppam - SECOND (MKS) System  MESER- Kloppam - SECOND (MKS) System  D 1960 D Meter - 1650 72.73 smelleuptils of a certain orange  Live in the stepam of the keypten isotore of storte max  Mangel St.  Klometer - 1650 72.73 smelleuptils of a certain orange  Live in the stepam of the keypten isotore of storte max  Milorate - 1650 m  Extendible -			Va [	27	L] =	[[3]	t4 9) 1	20/24						
Meter Klogram Second (MKS) System  10 1960 a meter 1500 Tel 73 small engits of a certain orange  Live in the statum of the Xeytran isotope of status and  Manuface 36;  Kilomether = 1000 mm entireters of an entitudic and  Kilomether = 1000 mm entireters of an entitudic and  Kilomether = 1000 mm entireters of an entitudic and  Kilomether = 1000 mm entireters of an entitudic and  Kilomether = 1000 mm entireters of an entitudic and  Kilomether = 1000 mm entireters of an entituding all of a control  Kilomether = 1000 mm entire and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a manuface of a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and that a control  Kilomether = 1000 mm entitle and th			V=	(T/4	1) 121						100			
Lo 1960 a mater 1 150 713. To simultary HS of a contrain orange  Line is the spetarum of the Keypton isotope of shorter mas  mandel 3.1.  Kilometres: 1000 mm earlimeters to an although energy to a contrain the state of the second of the sec			MEE	ca-	Kilogs	2-M45	ECONS)	(mks	1242 (	ten	(393)	-		AND BOOM TO THE PARTY OF THE PA
Live is the spetion of the keypton isotope of shorteness.  Annel 3.6.  Klonder - foo m sentinters to my sittingtee of some of the sentine of			100		200		- Married Co							The state of the s
* Kilometers: 1000 m contineters: 10 m and industrial of the top of the contineters: 10 m and th									and the same				10000	
* Kilogram: 4 the was as a good is a good thrive wealth of its wester.  Of its wester.  Ly unit: Mass of a coefficient Hock of Personal Individual ally its second in the wester of a state resident a department of the wester is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The weight is the force of gravity upon mass.  The process according to the force of the process of			Œ,	JUN BE	1 86							,	45. 17	D 113 07 61
Kilogram: a the ways of a good is a quantity of measure  of its westin.  Ly unit: Made of a certain block of standard with a subject of the west of a subject of the west of a subject of a good ways.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon made.  The west is the force of good y upon the force of the west is the force of the f	4			kilon	Atte	= 100								Caspa all s-1
Kilogram: a the ways of a good is a quantity we wanted of its weath.  Lo unit: Made of a coestain block of films sountification ally it is an animal known as the "enterwational recipitive known and its in the conce of goanity upon mans.  The weight is the force of goanity upon mans.  The weight is the force of goanity upon mans.  The weight is the force of goanity upon mans.  The weight is the force of goanity upon mans.  The weight is the force of goanity upon mans.  The weight is the force of goanity upon mans.  Items M. X. 10 <sup>1</sup> I meast (put many) the complete of a meast we man in the control of	4						1	PH AND	A FREIT	100	adi sa	west of	fece	Colong a C. C
LD Unit: Mean or a certain Hock of their shutter with a light of the color of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the roace of generally upon many.  The incrept is the increase of generally upon many increases and increases of the increase of the increases of the increase of the increase of the increases of the increase of			. )	ilog	cam	: 4 7%	22430 3	9 00-15	- Tore	15 6 6	Titures	MINE W		
KNOW AS THE "ENTERNATION SECRETARIAN HORSELL"  THE WEIGHT IS THE FORCE OF GENVILY YEAR STATES  THE WEIGHT IS THE FORCE OF GENVILY YEAR STATES  GIAN G × 10° II SIGNAMENT TO THE WEIGHT WEIGHT IN THE WEIGHT WEIGHT IN THE WEIGHT OF A WEIGHT WEIGHT IN THE WEIGHT OF A WEIGHT OF A WEIGHT WEIGHT OF A WEIGHT WEIGHT OF A WEIGHT WEIGHT OF A WEIGHT WEIGHT WEIGHT OF A WEIGHT				of it	: 106	etia.	45	7 4479	63 63	(Plu	No a	de Jes	ofcha	white in production
THE WEIGHT IS THE FORCE OF GONITY Upon MANS.  TERM T X 10 <sup>12</sup> GIAN G X 10 <sup>1</sup> I GIAN WART 10 <sup>1</sup> YEARS  MEDA M X 10 <sup>1</sup> I MEDATON (THE MENDED OF ORDER WEIGHT) OF COURT  MILL R X 10 <sup>1</sup> I DECIMENT TO COURT  MILL M X 10 <sup>1</sup> I SECUMENT OF SECUMENT OF THE MENDED	4			LD L	wit:	MASS	of a	eek win	Hock	OF PER	in do it	Helbib.	air alley	inguestable this
THE WEIGHT IS THE FORCE OF GONITY Upon MANS.  TERM T X 10 <sup>12</sup> GIAN G X 10 <sup>1</sup> I GIAN WART 10 <sup>1</sup> YEARS  MEDA M X 10 <sup>1</sup> I MEDATON (THE MENDED OF ORDER WEIGHT) OF COURT  MILL R X 10 <sup>1</sup> I DECIMENT TO COURT  MILL M X 10 <sup>1</sup> I SECUMENT OF SECUMENT OF THE MENDED	4			)	cyou	AS LH	" cote	in atio	MAL ERO	tobyle	Kalops	No.	17 14	ANTON SE PARTO
Gigh G x 10° 1	4									32.86.0		100		
Mega M x 10° 1 Meanth (The solve) of wheat were all the solve of the s			ten	A	T	×	lo 12						Ţ	G+CT-II EAG
Deci distriction 1 Decimentation of the second of the seco			Giga		9	>	104		Ginal	6412 10	THEAD	Surtu E	0,5 3	Usepa and applica
Centi c re 10th 1 centimeters of mails  Centi c re 10th 1 centimeters of mails  Milli m re re re re re respective and mails  Micro Ju ne 10th 1 manifercrots 10th 1  Micro Ju ne 10th 1 manifercrots 10th 1  Prico Di respective and mails for the mails of the mails for the mails of	4		Med	s)	М	×	106		MEGAT	W (THT S	menght	of avolen	L WENT	الما الما الما الما الما الما الما الما
CENTI C TO TO A CENTRAL COCKET OF A MENT TO THE TO THE TENNE OF A MENT TO THE TENNE OF A MENT OF	3		Kilo		k	,	108	- 2 107	Kiloge	NIN - 10	000	NAT a Re	4 est	The places
MICLD M. 10761 1118 MICRORAL 10'V  MICRO M. 10761 1118 MICRORAL 10'V  NAME OF M. 10761 1118 MICRORAL 10'V  PICO PULL TEXTURO-120 1119 MICRORAL 20'V  FRATO F X 10718 71 MICRORAL 20'V  FRATO F X 10718 71 MICRORAL 20'V  ALEO 2011 2016-181 30 4  ALEO 2016-181 2016-181 30 4  ALEO 2011 2016-181 30 4  ALEO 2011 2016-181 30 4  ALEO 2016-181 2016-181 30 4	4		De cl		d	Halling	13000	ga 172, \$	DECIM	etent.	0,1	A	4 1	* Gaspage 2.1
Micro M X 10 19 11 11 MANDESCOND 10 S  PICO PULL DANIBOTE 11 11 10 FORMAD 10 F  FENTO f X 10 115 71 1 FEATOMETER (MIX. TORSIZENT ARROWN) 10 IN MANDESCOND 10 F  FENTO f X 10 115 71 1 FEATOMETER (MIX. TORSIZENT ARROWN) 10 IN MANDESCOND 10 IN MAND			cent	I .	e	90×	10-2	nr 1993	CEST IN	neteta.	0,012	Alian Di	2 25	Lo semisor
NAME A STATE OF LIFE.  PRICE PLANTS IN THE TRANSPORT TO STATE OF S	4		MICH		ANA	and w	drie A	1000	william	PHES.	0,000	And	0/43	Malla . om
Fice pilling the property of performant to the street and the stre	4		Mica	٥	Ju	(2)*	10%	Ta yang	Micke	vat = 10	5 V		24	T 5 81
Fonto f x 10 15 1 1 1 Scatometers (Allow the size of information) to the attention of the size of information (Albert Control of the size	4	Н	NAN	9	14	(1012)	11019	te soig	LINAVES	ECOND =	109 5		- 0	77
A 660 2 - 1/2/10-18	4		Pico		pa	Q 110 k	n 10-12	M. They	164 1 c86	= CANA	o F			horroad 9 puice
A DO 8: FRENCH REVOLUTION (ALGO OF REASON): RATIONAL DANIS FOR  ENERGY ASPECT OF LIFE.  SECOND = 1/96 400 OF A MEAN SHATE DAY:  HE BROED ON EMPLHS ESTATION MONDONES ON ANIS.  IPLO 1985: SECOND = 1/31 866 925.9747 OF A MEAN TOOKEN YEAR  LOLATO CESSION STOCK 1964 "ATOMIC MONTO INTERMS OF ATOMIC.  TI AND [L] EANI NAW BY SECULTS INTERMS OF ATOMIC.  OF HONOROW: THE WANDLESTAIN ENERGY WILL ARREST AND THE PROPERTY OF A MEAN TOOK OF THE PROPERTY OF THE WANDLESTAIN LIDING ON THE PROPERTY OF THE WANDLESTAIN ENERGY.			Fent	0	F	>	10-15	714	i sente	MEBER (	Acres t	G6 51 26	of marc	NEW TO THE MALE
ENGRN ASPECT OF LIFE.  SECOND = 1 / 26 400 of a mean scient boy : " ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *	4		ALE	0	23	~1100 p	10-18	1070-330	as F					
ENGRN ASPECT OF LIFE.  SECOND = 1 / 26 400 of a mean scient boy : " ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *		Ž,	98:	FR6.	sch !	ecvolut	tion (a	NOG OF	REASON	. LAti	Jone	basis.	fev.	THE PARTY
40 Brocks on equities Estation Monor Lik on axis. I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	4					and the same of			1					1-4 1-4
LOLD 1955: SECOND = 1/31 856 925.9747 OF A MEAN TROPICAL YEAR LOLD LO CESIUM STOCK E964 "ATEMIC STOCK"?  [T] AND [L] CAN HOW be SECULOS IN TERMS OF ACTIVE TO SOCIETY OF DESCRIPTION OF ACTIVE THE WAVELENGTH OF DESCRIPTION LIBRARY OF ACTIVE THE WAVELENGTH OF DESCRIPTION LIBRARY OF ACTIVE THE WAVELENGTH OF DESCRIPTION OF ACTIVE THE WAVELENGTH OF DESCRIPTION OF ACTIVE THE WAVELENGTH OF THE WAVELLENGTH OF THE WAVELENGTH OF THE			Seco	040	s 1	1260	(00)	4 4	read :	selati t	Ay :	C Serio's	26 P 26	* x00 x6m x24 = 1
Lotato cosion stock 1944 " atento clock"?			10 3	200	DN	CONT. H	s sotes	TOP ME	now with	ON AND	MI	1524	71-7	CHOLL TA!
between the wavelength of a coefficient libit, and the			LPLO	195	5 : 56	COND =	1/3	1 886 0	125 .97	47 00 1	Mean.	teopical	YEAR	141 14
between the unclessite of a coefficient Library and the			LOU	sto c	sesio.	عفاغ	2 591	a at	ent cla	oek"	ang-2	4 700	27 =	Staupa 64T
FREQUENCY OF GESTAINS EMPLOYED WILDOWS AND SOME OF THE STATE OF THE ST		- 1	77	P'NZ	[L]	CAN-	וישטען	ne 150	asto	district of	MIS E	+ Atam	re a	of wheth to
FREQUENCY OF GERMINE PHONES WILDOWS ON STUTIONS STUTIONS	\$		664	MV (a	n: t	He wa	relain	ut of	D C6	EENIN L	30/46	ang.	Elle	damen off
		100	FRE	ONE	ay e	F 060	TAINET	HOME	vibe	ations	ou dou	4 04 11	( andp)	Mars des 100/13

	02/06/2018						_										- Pa 10			
	CHek List					-	N	20		1=	JP.						- 1106	a per	: 24/	1/4012
	Hipothesia:	"Fron	Positio	n t6	utatio	udy	ASS	MED	in	0400	IL TO	DIL	hu	out	ITs k	gical	100	The second	A SHALL SHAL	
																(7)		1.40	W9.	SI CONST
			kno														AND TO		100	
	L_THE														6bu c					
			A CA																La contract	al one
	- 15				1.4							0.0				- 3	100			of CAW
1	THEORY: " W																	Jew		3-1
j			HAVE	Danish			District of									1000	934-10	SHIT		
	100	-															20.10	Di dir		
4.	200	7	K PER		E GOLD	100		100000					941	V255	49	7000				
	1/2/11/11		y De												100		Page 10	594		
122		_	igaTites															1		
			r in a			- 9												981		
	the stee		-											100						
29	The second second	100				-					2	-1711				A Committee	53 270		h = 34	
F	Low: Wip	elly	PyOs	dep.	the	oey.	1-4	: 44	WA	B	est	bear	re'o	TH	UI d	ode tema	6-4 [AL	ir di	NETLA	cly see
4.7	To '	D6 T	ever;	CALL	ig t	Hos	20	ust:	29	400	be no	te	. 245	asil	4/60	200	POR how	thine	P 64	weath
	DIMERSIONS	e qu	TITILLA	ز که	[4]	210	NO	ting	M	150	Mass	29	1]	tin	ERR	1150	IMPORT	ALEE.		
	SYSTEMS:	- 17		Met							٢						Sus			
		Ŧ	PS:	Foot	- 8	2400	>->	600	O		1 1		-EM	]-[	1]	e/e	e1 3	Ww		0
			95th	COUTIN	reTen	- ion	200	-86	CON	D .	1	2	raditus	in p	a il	no kind	4 3 740	0	917	
	L	8 1									1						Alle" (S.			
	britsages wer					111	60.1	140					111111			· · · ·	-24			
141	ip esa intribid																			
	Questions																			
	CONTRACT SAME				APC S	-1.401			20.0	24.50	4	C. L. S	4	14/91	-	0, -64				
_						74	100			30	žna.	3					1,00			
_	Acceptant	_			21740	29/3	1000									MITTER A			14	
	1-2 he																		No. 1 4	5 84
4	: Carro para:	879	13097			1074						1500			1		oy A		100	
	WHERE	12.0	4							-	_	CHOS			ידונהן	9				8-5g
	MUCH RE		FITS					-	( ala	6400	0-1	Leas	69 6	404			2004 Woulder	\$77	JK	8 H
10.3	1-3 H= C	C	4	[1]	= [L	1+[	1			14										
	145-16	at b		なし	1 1 1 1 1 1 1 1	-			-		3/(0	134	3-0	19	114	00	<b>→</b> Th	6 69	ortho	N is
					_	_	_		$\overline{}$			200	_	800	295	1 20	SE	Pilipe	1 80c	y Here
	175		5 mg	1.36	3(6	النا	(554	1)(0	47)	-	红	DE	LJ	=10	50	6,4	D or	Rod	G (N	6605
					-	TI-		*					aō]d	31	9 3	[L]	M Fo	ethe	2 510	nies).
1	2		=	MIGI	9780	-	La	L H33	N 1	702	-	铝	4 1	L	157	7	Taggyle			
1	in									-	*							-		

1	31 at		-	18										-	02/06/2017
1-6	S= Y= 11	ta .				[]:	E D	7-	CES	174	0				CHek List
Seletteres.	Landon L	bright a	5 5cm	No.	9/2	7 350	D	2	LT	4n	ght.	יותלו	42	noil	Hirtotelia: "Horios
4 100	S= Dista	te (#1)	Collect I	T43	0 35	- 1	1	-	1	35%	1107	Francis	-	STAV	WD 90
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	V= First	elystu i	( st/c)	Fel	100			and to	[1]	MOD :	2 4	ANE 3	10 to		A ADNT
ACMICIONIA.	at a singer	+'ME	C	的			144	-	CTE					Car.	A He seed to
	and the second s	ACCUSED BY A STREET		100											
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		E		Section 148											4.50,1230,0
		10000													A Lote Marie Comment
1-6							- 6			10.78					* both decimitions
	THE MOTER	2 Hour	p há	106	-	SE TH	6	Dist	AVE	s H	OHIL	66	qualid	E	WHERE GEPLACED by
															MOLES Accorded MEANS
		SHOU	8 41	E ON	En (	Sibio	. 6	alti	METE	Qu.	E.	WAT	EBI	that	CHECK NEWER books
	40011	20.00	5 300	win.	105	DAME:	4	240	2 4	TA.	/357	in a	90	397	(MOS RECENT ONES)
	THEN:	29=	21	4	CN	3 10	F :	Wate	SYL ,	pt	42	24	41.45	14 2	7273-6702
		and the same	1	100/	0.0	0.00	WES	7 3	210	ali	2	eTS:	3,047	937	acrociane PH
C08 3	STEROTORA														THINKERS; } GAIL LOOT
2277															Newton + Coulomb +.
de donnaise	Id Time Land		4		105-1	200		-1				Mail	4	n at	128/06- Skeyward-mak sa
3333															
					GIZ									- 1	LAND SHORESHEE
	AND NUC	100	10000	111	-	1000			Phos						NM 12/471/2
	WHAE is					-									194
· Fig	at basic p	vbéi but	DEM	Ditte a	: 2	oby :	- 10	SEET	O. A.	Mate	PINL	popu	HAS	iseth	rga .
HT.	E WORD "MA	Saids)	01 60	to S	SE	cisa	t	KE A	MODE	PT S	1:90	HERD	RACH	N) 15'	Should -
bo	by HAS.	. 1019	Serve	7471	da by	20	Lar	a.u	2.44	bire	12m	Ja	-	475	- No know conscriou
. 1/4	THE : SHOE	ERP CTI	30 KG	tue	n 1	wo	00	Dies	18	Lect	HT!	00	the fo	R LG	Behoed electric and Gravital
															forces (6 insterne 1829-1955)
1000	CEMASOS.			10											UNSUCCESFULL SCANCH.
	The same of the sa	: el	STEDS	70-97	c (c	corto	de	) , µ	2,646	cTi	i de la	wrice	(SHa	T-AM	Short fame (6): cololeut
100	ethic sence							,	410		1			L. L	South (committed to accord).
		-			1		_							. /	+ EXTREMLY SHOTT RANGE: S TO
	uclear so	14000					716	-14	N.G.A.	Keli	164	401	0,0		A SIT THE PROPERTY OF THE PARTY
1 10 64	DENSITY AN	1 770				15 91	V.	-	1			Tar		1000	A subtract of the
De	SEAM TYTICS	16	C 16/43	s le	2 44	v Tie	olu	M6)		100		350			4 water: 19s 1cm?
						1					HE	43			D Chumistum: Light metal.
Ex	AMPLE 2-1		160	D-E	Q.	May.	1 kg	= [00	8	34	- 500	og	17.5		Lo Gas: Heavy Metal.
Blx	k dimersiou	5: 50	1 4 7	M X	200	m	Vd	UM.6	_ (50	)(7	enilo	Dem	±200	im3	
MA	5 = 5 kg	100	1			73	DE	TIE	Y= 10	A56	- 5	(coch	= 7	Hale	,
	OF WICH N	setal is	tH6	block		1			V	OLUM	3	, o e		-0.1	
	soon Wheel	The second		100		1		10		1	1		23		25

28/	06/2018	1									_			4	-PR				
	Grant	KE 2-2	13	IRON E	Nelve	block		How	MUCH!	4455	AWA	JE PLA	NE D	diane.	1 12/	1/2012	7,8	8 9/0	M3
	и455:	157 kg		h 24404	la's	BHT	3. 3	· whole	lo 54	ve as	E LH	E.SAM	e-bla	ck wa	16 18h	7.86	7860	Kalur	3 4
	DENSIT	(igau)= 7	1860 Kg	Las	21th 12	SH	514.3	EAST	in	MAQN	65ien	7 R:	122	ka/	A 185 T	III o o o o o			
		Yo MASS	2	per (5)					1.20	100				1000		alson			
Ш		Volum	16	nest un			100	4	WHEN	the									
	Volum	cam_s	2 =													0 109.34		7 = 00	000
ш		Devis:	ty	7860 )	18/m	0.0	of 120	Skart	0,000	3		1240	.0	day.	1 1 1 1 1 T	, tends		-	
	MASS a	(DENSIT	y)(vo	(seed) =	(1730	a kaj/a													
		b Diffee																	П
				Na 17 1		2.01										v solv	1		
	* fo	e wany	Page	ear te	The second														
		stHen. (																	
		uperatur.																	
		FINE S	100																7
	4.4	Conn	apa.	all al	Ziet	1	CARL 3	Za			Sec. 3	STO AL	د د	HT 0	24	1027970			-
		Seece	KIL	GENVI	¥ =	densi	ENSIT	V DE	WA	tes	Link	28	000				2017		
indus.	44	Cold Services	120	~												Seak			
Н		Securit	177	14114 12	2 4	OBE W	o Misen	Sin	C6 17	5 A	Batic	OF	LWo	Linila)	0,44	XSER	74.9	1/cm	-
Н		quantit																	-
		water	HAS	A Des	Situ	ot 4	9 00	/cm	3 th	E SP	ecif	ic G	Cavi	ty:of	10	ata ast	ala	-	4
		WW YUA														I and	1924	4	
	LL	it is																	-
Н		per uni	_																
H		BODY !																	DM2
H		HUDS	itsels	6×	weigh	at Den	oity o	tak 9	ea las	CART	D 06	00	= 62	16/H	#He=	28,32	liegi	25	
		- 0	19			-			-con-		26					10000			25
	L-3	The ST																	
		THE CE	YSTA	STEC	CTUE	67 0	R. Yat	Jaos	elci	MEN	ts,	ضالم	ام در	CIP	+40	eyetal	4.2	N	
	604	8000003	oia.	FRAL IS	Set	4 to	te at	Land	qere	Nt-	יפינאים	Sper	ونوزع	OP	calle	eti Da	of at	240	14
helds	THE	in Ato	Ls: I	Hos, t	HE DE	ידונצע	4 5	i boli	5 50	P6.00	E-14	Pett	1 01	175	P 54	meter	CAL A	COM W	heat
		STAL'S													The second second		02.00	0	
		THE AC																	
	27,0	eriug.	1000			Contract of the Contract of th						-0.00 m	100						
		nioun																	
		مة على																	
		e as h																	
	FOR	ene sie	Pole	NEG IL	Out	325	The	2=5	78 E 4	N. C.	200	900	have	COUPO	00000	100		de	
		The same of the sa				4					- T- TO	MAC IN	100	S. Lines	Ardin	22948	Pes	dell's	3

potwers the lite switch clear as to recombine switch.  2 -4 The masses of industrial phones are grown in analyses.  Weight of one 200 phones are as a little of phonic weight.  Weight of one 200 phones are as a little of phonic weight.  Weight of one 30 per feet of the second of the state of phonic weight.  Mass of one 30 per 50 phones.  And of the clear are a little continued to the state of the state of the state.  I have or 30 per 50 per 50 phones.  I have or 30 per 50 pe	H	K	hetau	e e tu	le 1:4:	e a tre n	. che	m mal	of well	hhadi	un 1/2	ele:				- 0		600	d	
Weight of one 20 fe stem 5 5 1 matic of stem weight  Weight of one 20 fe stem 5 5 1 matic of stem weight  Also  Asso of one 38 1 miles of 38 1 matic of stem that is a six of the stem of 38 1 mass of one 38 1 miles of 38 1 mass in glass is get the stem weight.  I hold of 20 fe common 20 miles in stem the stem of the stem is 1 miles of 20 miles the stem in 20 miles of the stem weight.  I hold of 20 fe common 20 miles in stem of the stem of the stem in weight.  I hold of 20 fe common 20 miles in six of common weight.  Example of the stem of the stem of the stem of common weight.  Example of the stem of the stem of the stem of common weight.  Line conscions that these are as many one balls in a as there are not to common weight.  Simply should be some desired to the stem of the s		2-4	1 12000							V		_								
Weight of one set then set the second set to see the stock of the set of the second set to see the second set to see the second					7		215										0.10	310	4.2 mit	
MASS OF EME STEP GROWN  MASS OF EME STEP GROWN  MASS OF EME STEP GROWN  I MOLD OF STEP GROWN  GALF GROWN		Г									4年200	10	OF He	6		100	3			
MASS OF ONE STEP GROWN  MASS OF DIRE STEP GROWN  1 HOLD OF STEP (1690) = Drog of the ble is given when the image of the step o		Н			Dit	DIME	10	RVOM			-	-	14 1			District No.		10-10-11		
MAIS OF DEC 18 OF CONTROL 18 O	Ħ	Н				235			2 8.0											
1 Note of 28 to (1600) in 30 g of made is given when their in the control of the			1 2								RAD	10-0			100000000		2 1-1W-1		-	
I Hold of 22 U (cornion) = 25 g of mole is given when the in it is not the stand of	-		M	ASS C	F De	6	tB a	bone	-	Н	7	-	65	Market M	-	7,94	9	ni w	67.0	++
1 Mole of 228 U (various) = 238 g J BARS IN GRAPH IS SEPT THE ATTENT WORTH THE CHOLLY THESE IS THE SAME AMOUNT OF ACCOUNT WORTH THE SAME AMOUNT OF ACCOUNT WAS A SAME AND A SAME BEING A SAME AND A SAME BEING AND WAS A SAME AND A SAME BEING AND WAS A SAME AND A SAME BEING AND A SAME BEING AND A SAME AND A SAME AND A SAME BEING AND A SAME AND AND AND A SAME AND		Н	10	75.50		* t !					7		1					-		
IN Each claux there is the same amouse or acoust.  Ex.: Box a 28 kg -b Golf bolls = 23.8 g (ench)  Box 8 = 56 kg -b Marbles x 5.6 g (ench)  Rabio of individual masses: 22.8 b.6 g (ench)  Line conscious enchanged in a same begins a sample of porty in a note of any the 218 x 10 <sup>3</sup> = 54 x 10 <sup>3</sup> = 54 x 10 <sup>3</sup> = 56 x 10 <sup>3</sup> Similarly, through most be some begins a whole of the similar of porty in a note of any the configuration of the same begins and any the same of the																			4	
Exi. Box a 238 kg - Get bolls - 23.8 g (ench)  Box 8 = 56 kg - Marches: 5.6 g (ench)  Ratio of indivious mades: 23.8/5.6 - 28:56  L WE conclude that there are as many our balls in a as  there are marches in 8. The first and of Box 8 being  LL 238 x 103 - 56 x 10 - Greatly accounted for by the  238 x 103 - 56 x 10 - Greatly accounted for by the  Similarly there must be some betwise white ac atoms in a mole of  Buy clanear. This nowbers is called Anomarch's number, No.  A wole or molecules contains No molecules, but as a mole of tons  Exi. Atomic velight: Carbon = 12  Total 3No stons in Day gens 16  The No molecules of Co. CO2 = 12 + 16 + 16 = 44 No of C, 2No of O  The Moderates humber has the enchance of a tons of count he welsage them a genal of  Latific social is a the volume of a tons of count he welsage them a genal of  Exican out on the scenae of a under softil is become a mondayer No atoms  The county is charge and as a time of oil, and out it to sobstancially existen  Exican out on the scenae of a under shift is become a mondayer No atoms verse = 2  Due minimal and a setting of som of a county by a proportion:  The mass of a shifle som of a county by a proportion:  The mass of a shifle som of a county by a proportion:  The mass of a shifle som of a county by a proportion:		H	1	Mol	e 0 F	2311	CURA	(mois	= 23	68	JAA	is in	genns	is sepa	the A	Tonic	Wels	ME.	-	
BOX 8 = 56 kg - MARD DLES = 5.6 g (ence)  RAPIO OF INDIVIOUS MASSES: 23.8/5.6 g - 228:56  L WE CONCLUDE HIGH THEER ME AS MANY OUR DMISSIN A AS  ALL 238 x 103 = 56 x 10			IN 60	Hos	chau	K th	626	is t	He S	and 6	AME	ue :	DF A	-tomb	1.2	Sea. J	Pal	line.	2 2511	4
RABIO OF INDIGIOUS MASSES: 23.895.6 - 238:56  L WE CONCLUDE HIGH THESE ME AS MANY OCCUPANIS IN A AS  HIGHER ARE MARRIES IN B. THE GREATER MASS OF BOXAD SAINTY  LL 238 × 10° - 56 × 10° - 600 conclusion for box by the  CONCLUDE WIND BE SOME DEFINITE MUNDER OF ATOMS IN A MOLE OF  SIMILARLY, EMPOREMENT WE SOME DEFINITE MUNDER OF ATOMS IN A MOLE OF  BUY CLUMENT THIS NOWDERS IS CALLED ANOMEROUS AUMBER, NA.  A MOLE OF MOLECULES CONTAINS NA MOLECULES, TOST AD A MOLE OF ADOMS  CONTAINED WE WITH THIS WONDERS IS  TOTAL 3NA MONTHS IN  Dry GEUS 16  THE NO COLLEGE OF CO.  LATIONIC WEIGHT: CARDON = 12  THE DIA MOLECULES OF CO.  CO. = 12 + 16 + 16 = 44   NA OF C. 2NA 60    L MEANINGHTY: HIGHE  THE ANOGRAPHIST MUNDER HAS THAN OF NA E 6.0225 × 10 <sup>23</sup> THE ANOGRAPHIST MUNDER HAS THAN OF NA DEAD OF ONLY AND PUBLIC TO SUBSTANCIA OF ASSISTED  AND THE CORRY OF THE VOLUME OF A DEAD OF OIL, AND PUBLIC TO SUBSTANCIA OF ASSISTED  DIE MARCOLE THICK. THIS SPIEST THE DIAMETER OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OF A SHAPE CAN DE OFTIMATED OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OF A SHAPE CON ORDER OF MORE THE DIAMETER OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OF A SHAPE CON ORDER CAN DE OFTIMATED OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OF A SHAPE CON ORDER CAN DE OFTIMATED OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OFTIMATED OF A SHAPE CONTON.  THE MASS OFTIMATED OFTIMATED OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OF ASSISTED WAS EXCOLUDE.  THE MASS OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED.  THE MASS OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED OFTIMATED.			6x:	30	XA:	528	8	->	GOLF	boll	S :	3.5	9 (	each)						
L WE CONCLUDE that These ME AS MANY OCEPONICS IN A AS  HERE A DE MORPHES IN B. THE GREATER MASS OF BOXA SAING  LL 238 × 103 = 36 × 103 EXACTLY ACCOUNTED FOR BY the  238 × 103 = 36 × 103 EXACTLY ACCOUNTED FOR BY the  SIMILARLY, THERE MUST be some betwise number of Atoms in a note of  ONLY CITY OF HIS NOWDER IS CALLED ALCOHOLDS A NUMBER, NA.  A water of male class contains Na notectors; tost as a note of Atoms  Exilations Na atoms:  Exila	Die	4	SANIS	Be	Sx.	56	8	->	MARY	oles		5.6	9 6	ENCHS				1	0.00	Still I
L WE conclude that These me as many acromics in a as  there are marches in B. The granter and so both seing  LL 238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for multiple of rems in a note of  envi citizenty, there and the source before a sumber, Na.  A water or male cutes contains Na adjectes; that as a note of from the first of the malayer of the malayer of the malayer of the first of the first of the first of the malayer of the malayer of the first of the malayer of the malayer of the malayer of the first of the malayer of the malayer of the first of the malayer of the first of the fir		1	100	RA	610	of in	Divio	ant	NASS 6	S: 5	3.59	15.4	-	825 4	: 56			5	đ	6
HIGHER ARE MORPHES IN B. THE GREATER MASS OF BOXA SAING  LL 238 × 103 = 56 × 103 Expectly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Expectly accounted for by the  238 × 103 = 56 × 103 Expected mass of insulpoint polls.  Similarly, there must be some befluite number of atoms in a mole of own.  Similarly, there must be some befluite number of atoms in a mole of own.  A wale of molecules contains No molecules, tout as a mole of atoms  Ex.: Atomic velicity: Arbon = 12  Total 3No atoms:  Ex.: Atomic velicity: Arbon = 12  Total 3No atoms:  The No proper thunber has the value of a 14 of 1 place C, 2No do  Ll Nearingthy: Hyg of 12 of the copy of the welling the state of the sold of the copy of the value of a temp of oil, and gub it to soldstancing first and state death out the scapes of ances a proper of oil, and gub it to soldstancing first and subsecule thick. This gives the binnesser of a stade by a personal property in and sold the scape of a single malecule.  The mass and of a single food atom can be rough by a personation:  The mass and of a single food atom can be rough by a personation:  The mass and of a single food atom can be rough by a personation:  The mass and of a single food atom can be rough by a personation:  The mass and of a single food atom can be rough by a personation:			172							_	1 2	- 14								
LL 238 × 103 = 56 × 103 Exactly accounted for by the 238 × 1034 86 × 1034 (greaters mass of insultant both.  Similarly, there must be some betwise number of items in a mole of any clement. This wonders is called Aromana's number, Na.  A wole of molecules contains Na molecules, tout as a pole of items.  Ex.: Atomic versity. Carbon = 12		Take !		2000			172464		and the same		22.5							ال	8	242
Similificity, there must be some beginner humber of notions in a mole of any citiment. This wondern is called Aromano's number, Na.  A male of malecules contains Na molecules, Tust as a pole of atoms  contained Na aroms.  En: Atomic weight: Carbon = 12  Total: 3Na aroms in  Day geus 16  The Na molecules of Co2 CO2 = 12+16+16 = 441 Na of C,2Na of 0  Li Meanington: 1418 of 141 of												_								
Similarly, these must be some bequire number of atoms in a mole of some city news. This womber is called Acompane's number, No.  A viole of molecules contains No molecules, tout as a mole of stonis literature.  Encil promise meights: Carbon = 12  Total 3No atoms in Day gens 16  The No acolecules of Co. Co. = 12+16+16 = 449 No of C. 2No of O.  The mographs number has than to No. = 6.0225 x 10 <sup>23</sup> The amographs number has than the was to come the wellage of Em. & genner be and the coole it to solutions of a tend of of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil, and gut it to solutions of a tend of oil atoms.  The mass m of a side ison atom can be tought by a proportion:  The mass m of a side ison atom can be tought by a proportion:  The mass m of a side ison atom can be tought by a proportion:		HAU	P	Name of the last	238	5 × 10	4	86	× 10-4	60		2 Ma	CL-C	lan utes	nel no	31.2				
any city ment. This wombers is college Anograpo's numbers, Na.  A wake or indecles contains Na malecoles, bust as a vale of Home of Cos.  Contains Na atoms.  Ex.: Atomic religible: CARbon = 12  If note of Cos.  Atomic religible: CARbon = 12  If note of Cos.  Atomic religible: The HA	45		State		Tito.				- cetat	120				VIII INVE	1000			7	g2)	
A wole of indecises contains No indecises, but as a pole of storis  Exitaises No atoms.  Exitaises No atoms.  Exitaises No atoms.  Exitaises No atoms in the contained of the co																é er				
Exi. ATOMIC WEIGHT: CARDON = 12  Total: 3NA priors in Dxy gens 16  THE NA MOLECULES OF CO2 CO2 = 12 + 16 + 16 = 44   NA OF C, 2NA OF O LI MERNINGLIFF. HIS OF CO2 NA OF O CHECK FOR OUTSIDE.  THE ANOGRAPHIS MUNDER HAS THANKE NA = 6.0225 × 1025 + CHECK FOR OUTSIDE.  The Anographis munder has thanke when method was to compa the welast & Gan & gornal DE AND the Density of the volume of a serie of oil, and qub it to substancia y distring species out the Substance of another substance where substance is not in the becomes a monochyel NA atomos vezee = one makes let volume can be estimated.  The mass of a side is not atom can be found by a proportion:  The mass of a side is not atom can be found by a proportion:			1000	AND TABLES		ALC: NO SERVICE						2000		-						
Ex.: Atomic weight: CARDON = 12  TOTAC = 3NA Atoms in   Exymes 16  THE NA MOLECULES OF CO2   CO2 = 12 + 16 + 16 = 44   NA OR C, 2NA OFO   LA MEDINGLEDY: 449 OF  THE MOGRAPHIS NUMBER HAS THANDE NA = 6.0225 × 1023 + CHECK FOR OUTSHEDED  LO SHE GORLY TO CONERED ELEMENTA MENE MOTHER WAS TO GODDE THE WEIGHT & GODDE OF SISTEM  AND THE DENSITY OF THE VOLUME OF A DESP OF OIL, AND PUBLIC TO SUBSTAUCIA & FISTEM  SPECIAL OUT OUTHER SUPPOSE OF WORKER BUTLE 16 DECOMES A MOREOLOGYE NA ATOMOS VEZEE =  DIE MOLECULE THICK. THIS GIVES THE GIAMPERO.  THE MASS M OF A SINGLE IRON DEAN CAN BE FOUND BY A PROPORTION:  569  C.O2 × 1024 DECOMS 1Afterna		*	Annual Control				CONT	W17	NA M	DIECS!	67 2	A Tec		Notice est	ACON	12	100			
THE MAGRIPHOS IN CONTROL OF A SUBSTREAM OF A STUDY PROPORTION:  THE MOGRIPHOS NUMBER HIS THAT WE NOT A SO GENERAL HE WELLE THE SOLUTION OF A SUBSTRUCT OF A	20										300	20		45, 66	-		-1260	Bold	20.24	
THE MADELLES OF CO. I CO. = 12+16+16 = 44   MADELLES OF ALL MEDIALISMS   149g OF CO. 2Nd of O. 12 Medialisms   149g OF CO. 2Nd of O. 12 Medialisms   149g OF Co. 2Nd of O. 12 Medialisms   146 Me			Contract of the last	10000	100						0		11	Mole	of CE	7	10	1/4	W4 = 4	14
THE ANDGRAPO'S NUMBER HAS THAN UP NA = 6.0225 x 1023 -> CHECK FOR MERGES  LO WHE GORLY BY CONERED MEMBURE MEMBER MATHER WAS TO GODDED THE WELLEY & GRAP OF MEMBERS  AND THE DENSITY OF THE VOLUME OF A SCAP OF OIL, AND PUBLIC TO SUBSTANCIA & EXISTER  SPECIAL OUT OUT HE SURFACE OF MOREOR SUTIL IS DECOMES A MOREORITY NA ATOMOS VEZZE =  DISTANCE IES VOLUME CAN DE ESTIMATED.  THE MASS M OF A SINGLE IRON BEOM CAN DE FOUND BY A PROPORTION:  569  LOCANIO DECOMES THEOMY  MEMBERS INCOMES THEORY  MEMBERS INCOMES THEOR	44.	2	100			100					-5%		-	440	Losla	desea	-	-344	and str	
THE ALLEGARDS NUMBER HAS THE VALUE NA = 6.0225 x 1023 - + CHECK FOR ON TABLES - 40 6HE GORRY DE CONFERD MONTHUR MENTE MATHER WAS TO FORDED THE WALLES & GRANDS DE AND THE DENSITY OF THE VOLUME OF A DEEP OF OIL, AND PUBLIC TO SUBSTANCIA & EXISTENCE OF AND THE DECOMES A MONTHUR NA ATOMOS VEZEE = 046 MADE OIL THIS GIVES THE DIRACTER OF ASSINGLE MOLECULE,  MENCE ITS VALUE CAN be ONTIMATED.  THE MASS M OF A SINGLE IRON OFOM CAN BE FOUND BY A PROPORTION:  560 - 1024 DECOME THEOMY  MENCE 1024 DECOME THEORY  MENCE 1	-		the N	Mol	eales	of Go	10	02	= 12+	16+	16 5	44	I NA	of C	2 N	036	L- M	ال بار م	giffet:	448 pt
LO 6HE GODLY D'S CONERGE DEPROPRIENTE METERD WAS TO FORD THE WELLIE & SUBSTRUCTOR & FRITTEN  AND THE DENSITY OF THE VOLUME OF A DEOP OF OIL, AND PUBLIC TO SUBSTRUCTOR & FRITTEN  SPECIAL OUR OUT HE SUBSTRUCTOR OF WOLFER BUTLE 16 DECOMES A MORNINGER NA ALOMOS VEZZZ. Z  DUE INDECOME THICK. THIS GIVES THE DIRINGER OF ASSINGLE MOLECULE,  MENCE IES VOLUME CAM DE ESTIMATED.  THE MASS IM OF A SINGLE IRON BEOM CAN BE FOUND BY A PROPORTION:  DEG	and the	-	10		Na.	at an	2.5		19AIS	-	118	3//	80	2020	30					
AND the Deusity of the volume of a Deap of oil, and public to Sobstancia & Existen  Special out out the Scrence of worder sufficilly becomes a monotopic NA Atomos vezet. =  Dut undecole thick. This gives the diameter of Asimale molecule,  Atomos vezet. =  Dut undecole thick. This gives the diameter of Asimale molecule,  Atomos vezet. =  The mass m of a single ison atom can be found by a proportion:  The mass m of a single ison atom can be found by a proportion:  Stag = m			THE	Mode	and:	NUMB	te H	as t	HVACO	e N	A = 6	02	25 x	lo	45	N/L	+ CH	etk	ior on	DABES
Species are on the scapes of water sufficies becomes a monotopic NA atomos verze. =  One undecole thick. This gives the planeter of a studie undecole,  Menors les volume can be entireded.  The mass in or a studie from atom can be found by a proportion:  569 = m			LO GHE	GOR!	y Die	COVERE	D DAGE	SCR4	ment N	Notice	s was	60	COUNT	D HE	Wela	44	16	42	genn	A) DE
Species are on the scapes of water sufficies becomes a monotopic NA atomos verze. =  One undecole thick. This gives the planeter of a studie undecole,  Menors les volume can be entireded.  The mass in or a studie from atom can be found by a proportion:  569 = m	P	123	AND	+He	20642	ity es	the	yolus	4 05	A DE	909	otl,	AND	848	it To		Subst	ANC	in a	existen
Dut inducate thick. This gives the diameter of a single molecule,  Menote its volume can be extinated.  The mass in or a single ison atom can be found by a population:  569 - m m = 9.3 × 10 g  Cio2×102 acous 1 neom	-	120							-31								-24		-113	
THE MASS IN OP A SINGLE IRON REON CAN be FOUND by A POOPORTION:  569 - M M = 9.3 × 10 g  C.O. × 102 people Intom				MECLE	1570 - 17		1000			11000				LUIS .		200	Lan	2100	M. I	
THE MASS IN OP A STAGLE IRON OFFIN CAN be FOUND by A POOPORTION:  569 - M M = 9.3 × 10 g  Cio2×102 peops 1 Mean		800							The same		à.	10		E N	1 92	Tell or			10	
269 m m = 9.3 x 10 g		4		44.00			10000	2001		100000	be 1	Four	ba	Pack	ntio		=6	13 10	IS E	
C102 × 10 pt.os. 5 1700m			54			700		-				100			2 4		ENI	File		
Zehrutania de la participa de la companya del companya del companya de la company			4.02	× 10	ptow	S. 1	Neem			200	-	2		l wil		Te de	100	4	0	
			22/4/4	1.13	(0)		03		ou.	1						12.1		1/	able.	_1
						in.	15					. 1				100		T	-	#

200/10/13

12 000	91114 421 421 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	District Co.
×-0-	286 (16AD) - 82/NA = 1,36156081×20 22 g; 1000/c = 3,54×1024 acms/kg	MUST be com
90	26 FE (18:00) 26/NA = 7 3/74404 × 10 9: 1000/ B = 2,31×10 Atomy/ by	Millians + Mil-1
-	gife HAS MIRE Atoms PER Kg	
2-7	PROTONS AND NEUTRONS. THE NOUTERNS AND PROTONS ARE HELD by + HOOKE	5 2
	El Ectlic roaces Acting Between they	all lie
2-8	THE 23 U ARE NEGATIVELY CHARGED, HAVING 3 MORE ELECTRONS	
	THAN the 920	0
i Ala	The Head All Polyton Control of the Head All Polyton Control o	5.3
People	all both at the state of the st	3
1/		10 18-G
2-A1	3,1536XIDS / YEAR	O
2-A2	24 902 mi x 1, 109 km = 40006,7318 Km / 2,54×10=1,58×18 in.	
V	1. INCH = 2, 548 Em/1800 = 2,54 × 103 Km	10
2-A3	1,29×103 g/cm3 × 1000 = 1,29 /g/am2	44
2-44	CARDON DIOXIDE 1997 × 10-3 g/cm2 3 CD = 1,52000032	1941
	Air 1,193 × 10 <sup>3</sup> g/cm <sup>3</sup> A	
2-A5	volume = 50 m3 Helium = 9/1785×103 g/em3 1m3=106	cm (184) \$
100		
	50 m = MASS = LD-06/07/	2018
	7.01	
3	0,1785×103 gkm2 - M = 5×103 cm2 (0,1785×103 g/cm2) = \$,925×103 g (: 9,05 kg	1/2
		R 168-10
2AG	tougsten Harfluorine=12.9×10-8 { 11 = 9,93679814×100	2
	AIR [293xp3] A	684
2-A7	DENSITY = MASS MERCURY = 136 g/cm	
	verome was = 1kg	
	13.6 g/cm= 1000g Value =	
	Votorie with a second as the second as	147-0
	V= 10009 = 7,35294118 × 10 cm / 7,35×10 cm / 7,35×10 cm /	
3.40.0	The second secon	45-0
	PAMIS OF CHEOTS Volume = 2,4 ×10 Cm3 (linestone)	7-1-1
	MERECONE = 2,7 g/cm² MEV (DENSITY)	10-1
0.00	6,48×1012 g M= 2,4×102 cm2(2,7g/cm2)	10-4
	0/100 = 6/42 × 109 Kg m= 6/48 × 1000	
C) MI	648× 106 + 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4880 (4
2-A9	DENSITY OF MUCLEAR MATTER (POD) = 2×10 g = cm3	(a)m
	(0,01)3x(2xx)4 q/cm²) = 2 x 108 g/1000 = 200 kg	2 23
1	OF course I can lift it & Heer, Just Holm my bese	6
100	The state of the s	8 24
-		239

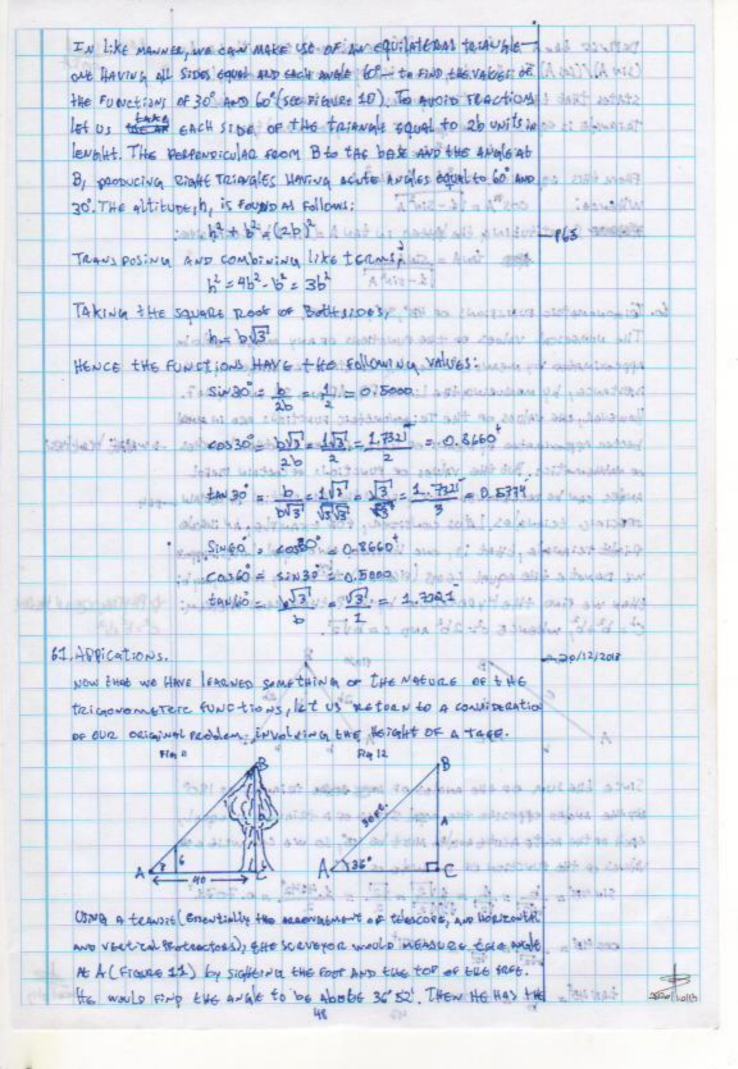
2-81	volume =	50 MM	= 50 00	o and	HER	in DEN	Sty	QR	75,	10 8	Km3	4-04/6	A1-2019 (50)	usite)	
	DENSITY									EAW!	15	9,05	- 4046	=1,36	lob/
	1	VELUM	E		3	PAS	The same				FC 11	13	4 × 1027		1
	M= 5vD	7 - 31	0,1385	× 103 0/1	(3)	= 8,	225	(103	9			A.	uodusti.	5-1	c
	He (mdar,	MASS	= 4,00	25 -4 2	1.0026	- 6.6	4607	721×	10	14	in 193	9.0	95,5 15		
		750	030	STALL E	NA						u 13	u.l	et sit-	8-3	
	8,925×10	3	= 1	342897	43×102	Hom	2			178	UE	132	1007		
	6,6460772	HX 10 TH										96/91	112019-41	laceta.	
2-B2	WATER IN	1 Oces	LAK OF	EARTH	ESTIMAT	ide) =	10	Ka=	1×	10278				RAVIEW	_
	0= 15.99	1941/14	H	= 1,00	797/NA	146	= 0(1	1)+(5	1=	3,99 13	914 NO			VNA-	_
	= 2,6566	olt-to×1	-38	1.6736	1371×10	A = 3	1,991	33914	100,50	-23		-		QA-	d
	Dy6=29	-4-	200/	Na = 3.	320120	03 xd	-22	to	10	24)		6	Mary B		
	MASS OCE	NE /H	US S	3,34298	437~5	Molecu	oles	of H	00	of 846	OCEANS	1	Water D	EAT	d
	MASS DIE	Due	No.	022500	Coxec	M Modeo	las	6 Dys	. (	OIL 10	(83	ice	Land Control	144	c
	materiales	Dut	- 48	CETHOR	-15 " e	WE/H	D	Fo	6	02.10	26)		423		
and a	Mole coles	DEENE	- 7	1 3	n +-	200				- 1	5		- SV	V A-	5
	350g/HaC	- 1	253471	137 410	Atoms	× 19V	E/43	0 = 3	2.16	gl xx	3-1	(08	2,160 m	= 4)	
2-93	1H=1.0	20/	ade	- 1.6B	72354×	10-24		5.9		200	11-5		108/2013		I
	1,008%	6.083	5×5	2 1	Tara de	no s		4 4		ġ.			10/01/10		
2-84	Ou Pu		CO. LOS	3, 9684	5164×10	22 0/4	tost			5	Ag Pois		10.0		
	1 Mol =			uns = 3				E-	70.	3-4		1	Assert 1	DA	s
283	101 40 (							NA MA	(50)	1-26	-				
	51 Glyce	210	SVeci	FI C GRA	(E) =	1/269	162	2/4	(100)	)	20151		250000	SAC	2
	39, 48 25	97 -	0.396	\$23397	18 00	1 260 alc	Mr	4.2	6 13	4.16	(26/3)				
121	100		V	1/2		1,0001		531		= 1,	42	1	1015		1
2-B6	58 197	o of	t	AVG w							3-03				Т
	148 X1											.00			Τ
2-B7	1000 cm						_						87 107		
	1,595	100	(ch	altifold w	2594	MIN	St. st	104	6,2	make:	62 10		ulvala	10 24-	Š
2-88	10 00		14 44.2	-4 4 -	-43								outints	ple	
2-61	A(= 25.710) F = F	1 + 6	2/8 1	-10 t in	90	x dist	ANZ	74	ME-E	145		It,		10.1	
			×	2 72	ė,	91113			1147.1		9	000	000 100		1
0) (0)	white FI,	E 0	- 1110	Total L	offe a		L. Fall	- 1	the in		1				
74	= 10 m	10	-10	10	-12	GA		ALC: U	10000	100	3/4		101	39-	
6	-lo	-80	F- 1.	1616	10 +10 30		F-	9×	10-1	78		1	500	1	
	(10 t) = t	07/9	1.00		[10] (10]	7		T.	1 10		-		17		
	1×10°+1			11,	1×10+	0.00	80					1		ct	-

	(10	<sup>2</sup> (10	10/9	12	20.70	10   Fe 1	0 1	(10 m) kg	1-40	00/0001	DXIV					
t=	1×/c	10 4	1×10			f=1	12 10 +	1410						T		Ī
								is the	Short	- EAVE	E					
f=	10	+ 10	De 1	F= 1.	1028	b)	10									
						c)	12.50	6200	E (1 50	1%						
Es.	0 1	1028														
2-1	2		ButyL	Beari	pe la	(1)	M.	260 M	iceogs	am s	50×80	rom				
		Stee	FIL -	MAN	yel.	30	Mol	weigh	137	/NA	Title on					
						200 x/F										
	6)	Allea	of mo	selmice	5	4000 6 4	3			12						
	()	thick	CHESS E	E Novi	Myse =	22104	14-10									
						\e= (13)				33, 10	22 20 3					
-	(0)	Now b	es of	MOSCU	E5=	0/1	ž i	1,14295	420 ×1	18	2					
	F),	schoo	A of #	des de	oil =	260 × 10	1/1	34:1,29	99 b12.	10			4			
	0)1	lucal	30 D3	Malecl	is per	Mole:	2,27	480282	× 10 2	7						
L	TH	val	U.6 . S	DIFF	ceept	DEC	wse :	tHAR 1	reae s	Less	trinu	1nol				
	08	th.	€ 50°	bostan	160								4			
				-		_				-		-	-		-	
				F												

	2020/03/20
AGENDA	Aggusa teste
	PERA Carpe a Nov
03/20/2020/ 13:00 + Email - 13:20 GAMES VIDEO	se tempo x task
	0 4/600
03/20/200/4:00 x secular 20:00 p GRAN	ASTO
03/20/2020/2020 200000 1/2000	
	24
03/21/2020	
13:00 -0 14:00 D CODEP2 EDIT + DPLOAD	
14:00 -D 18:00 -PCOD 683 EDIL	
20:00 + 21:00 + UP OAD EP3	
01/22/2020	+ coesialon
16:40 + 19:66 -D Exection	Euri ADD pute
6 x PALL OF x 3 3 Squat x 3	DE DOSMIR.
6 x Front full of xs 20x squat lateral x3	- A CETUDOS N
6x Biceps PULLUPAS 20x KNEE RAISES x3	200/1900
4× Muscle 08 × 2 20× Luce Paises lateral ×3	240/1040
13x SUR NOCHOR X3 DOX KNEE LAUGH X3	
8x Sweat Ban x 2 20x Walk Squat x3	
3x ROPE PULLOPX > 200x 815tol Squat x3	
2Bx infor x3 Dox Abs cycle x3	
12 x 150060 Roseocon.XM Q x SWOOD HEAVY OUT x 2	
bx loscopactax2 sor Ban Bycicle	
10 x Elevação Lateral	
Next Day ADD: 6x POLL OF BACK +3 (1805H OF5 x )	3
LEDIAMOND DEH UR X3, 6x BRANCH	la As
03/2020/23	+corpiado m
A:20 - P:44 -> GIT OPDATE PLOTED_VO.2	ENVINOO ENTR
	16:40 A 17:0
	The state of the s
	,
	#

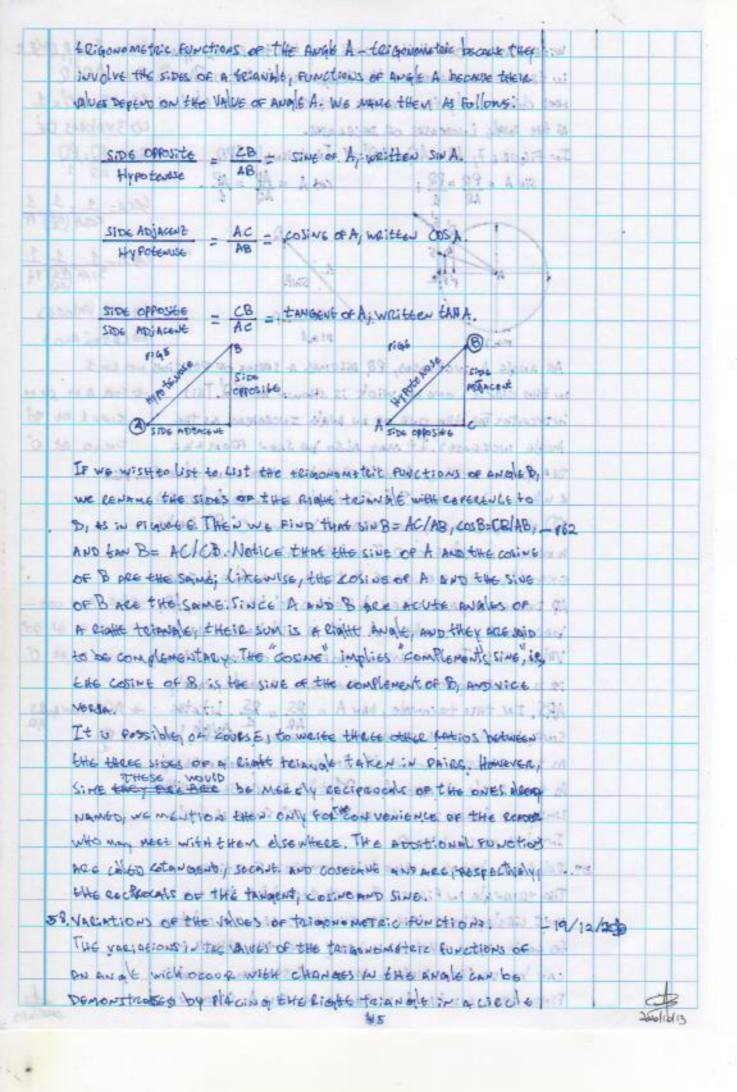
12018	253		220 241	200 8	A 4	13	Slas Johns
Episobios	DA Histo	RIA AUTIG	A SA MATE	MATIGA -	Asgen 1	A bot	(L-22-) w/
Probleman:			Otto	THE APPLIES	7.17 aa	erripld a	Des 17/02/408
1 1 VEDICION	a aue 44	26.40. 6	secificato	ope Stok	NAS DE NE	SEIA FICAL	4 *1 Y ot 2
							PM C AND
The second second second		AND THE RESERVE					1.46
col, I							345 = E
1,21	44,26,40	) =		26.60)+14	0)= 44+3	0 40=	deresa STANT
			-	80	2 + 50	102	- 114
Ex. 4.25	20 0.05	1.60+25	63+30.60	10.6010	± £,8468	ROBODIX IOF	- 14 18 - 15
	309 7	60 5130		+1		; purs	as impre al
			× 124	Tan Mari	N T	- 12	D= 4 = SOMEAGAO
EX1: 1,	25,30,0=	6/30.60	1	1/30 = 0181	2 200		. O u 1 Cet 207
Ex3: 8(	7,30) =	8(7.60)	+ 8(30)=	3600 =	60 = 1,0	, O I WILL	AR 16 - 1 CEE [87,30]
Ex.3.1: 9(6	140)=	9(6-60)+	(9(40)) =	3400 =	60 = 1,0	000	4P.16
	7	PRIMOS					1.94 logol
W	3 3	7		1-1	E+ C+ 7	1000	
0-7		a contin	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	F 0 4 0 -		30 0+ FC.	+ C.1 =
	A Section 1	1.2	CIA DE BO	6 7 1 10 11			
	22.3						ANADY dOZ
SE O FAS	or Prima	DE UM	Nº INTEIRO	FOR \$ D	8 4 3 6 2	pao Rose	
Dividia V	ma Rotev	CIA D6 6	H. PORÉM	E Possive	1 ENCONTO	ATL OMA	
0-+ 2							
€ .: 2	1 2	× 4.6	M DE COLOCI	the pe tage t	TWILL O	A PORMA DE	
		The second secon		LOSSIAE NO	LUTING P	on_ 2, 9, 0 110	
		14.32.5				1	40.
6.	NO TAG	o papilo	Nica: 3	4.2,30=	1,0,0 =	60	4P20
Ex.2: 7	30 =1	7	63 =	7 + 30	· 1 = 1,	25 × 10	18/05/2018
6	02 8	-	60	60	8		
De: 0	0 44 0	4 40	04 0 44	4 - 76 - 400	× 4 0 94 KL	290 X 10 1	
	, , , ,	110 -	60 6	0º 60° 6d		gi	
€×.3: 1	, 25;30	a 1.60	+ 25 + 30	= 827			
			57.00				
Ex.3-1: 1	: 25 , 30	= 1+ 25	+30 = 1	17			
		60	65	10			
15 10		-11	7/425	_	-5		
1.2 IDENT							
111	A CONTRACTOR OF THE PARTY	The state of the	86C PROCE	100		VIII - 74 - 15	
de que	2/3 56	1 60;	40), TENTE	Dez com:	C 01 664	00 201	
ALUNO							_20/e6/2018
		75 6 3	-40 -40	Hr die	100		
1 × 3	- 6.66	6 bbb Fxla	=H0	MENITUR	6110	77	

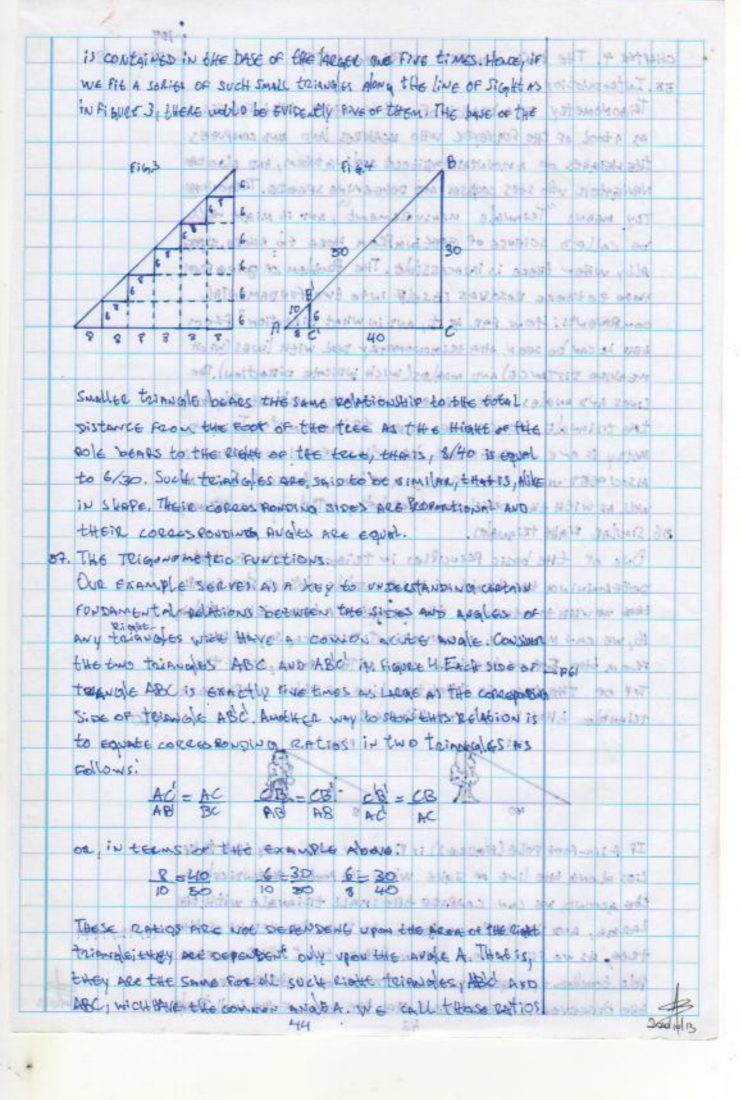
		100	10tt	=31	26+	012	540	Z4	11.	2 +	0.2	+	1.2	÷1=	75	(A)	519	321	123	20	100	190	
	De		R-WYAC					00	bolloo								100	1401					
																						khiN	
				1		The same								1000			1		12			W.	-2
	PAG	A	0	Mª	-38	8	EM	Austi	ciro	Dy	Cir	nal,	ten	tor	0 6	KEM	100	dig	HV.	5.0	1000	0	
		5	= 2	16	<	30	< <	2	1 . 1	512			0	1.2	-		-	11	100		2	las	
	DE	STE	Mc	Do			45	419				(2)	FOR		-				: 172			. 3	
								28				0.0											
		. 5			2			26						2		-					24	1	
	-							5.	* 6	4	14.00	0	-	1.3					-	-31	-	-300	
	De	M	NE!	LA	que	:					Н	Н		H	- 03	0	30						-
-31	Co.	1	3	-9		35	3 2	5 +	20	127	40		10		6	1,0	113	.07	2.0	6.3		03	
35	Se	mel	HAN	TEM	ENT	6:	0,0	1 =	to'		38		for		-15	3.3	18		30				
			3	194				4+															
	1	20.00	1	.94					100		1												
	100	p:	Н			2000				4	2	Н		2.3		apa;			100			44	
								+ 2						1			_		2				
		a	1.2	+ 1	2.2	+0.	2 +	1.2	+	1. 2	+ 0	. 2	+ 1	2 +	0.0	40	70,74		2 /	ď	MAT	1-0	4
	50	0 1	-30	NA .	DiN	is:	A:										a .	ε.	I I	23			
					nolk	306	w 11	DOL	101	do:		2 0	Ni ztu	- 1	- 64						-	52.	
						100	100	has															
					П	5,760	ALT:	1900	AlbJ	2115	MG I	D-T-											Ť
					22 e	Adres	Adi	24, 17	Tea:	7,32	2 04	eijra	9.0 9.10%	10	ala a	Ma.	nep.	.03	53	83	19.5	707	Ŧ
					#.in	2.3.	Jieg	NA.	Jav.	0	6052	9 1	10	. 47	40	2		· E.	Ž.	25		, P	1
_														03	4.3	3	P		nai.	175			1
			(0,	14			00	. 0	0,1	20	5,5	100		ino	10	dat	80	007	ale	Eug Eug			1
			- 01				HC.		1		2.5			140	E				- 0			£2,	
		-	161						15	40		27	1	163				3	A	2	- 63		T
					A																		1
-					+	113	1853	150						10		O+	133	-1	-,0	157	1,9 5		
		Н		Н			Н																
4							Ш				22	-	es.	E.	k ol	. 1	3/	:3	25	J.	10	GN.	
										-			0.0										
												70		ing.	20			-2	3,0			1	
											П	104		22	194					-	-	-	
					delive	DE DA	-96	AD18	FFZ 1	1.2	5546	AD.	12/1	ITOS.	.007	P410	1.87	19	THE P	907	niki.	-	. 2
					-	-	3941	6.2	a2	191	n-try	1	10000	200	No.	may.	et n	) x.		100	19 11		
						22	20.04	9	40.	1130	10.6	-	STUE S	1.6	e 1	× 1	7	-1	250	M	p si		
		141	144	0.7																	, je		
		1779	2405											111	S.					ARG			ï
,														0.1							1	5	4
																						226	Tile

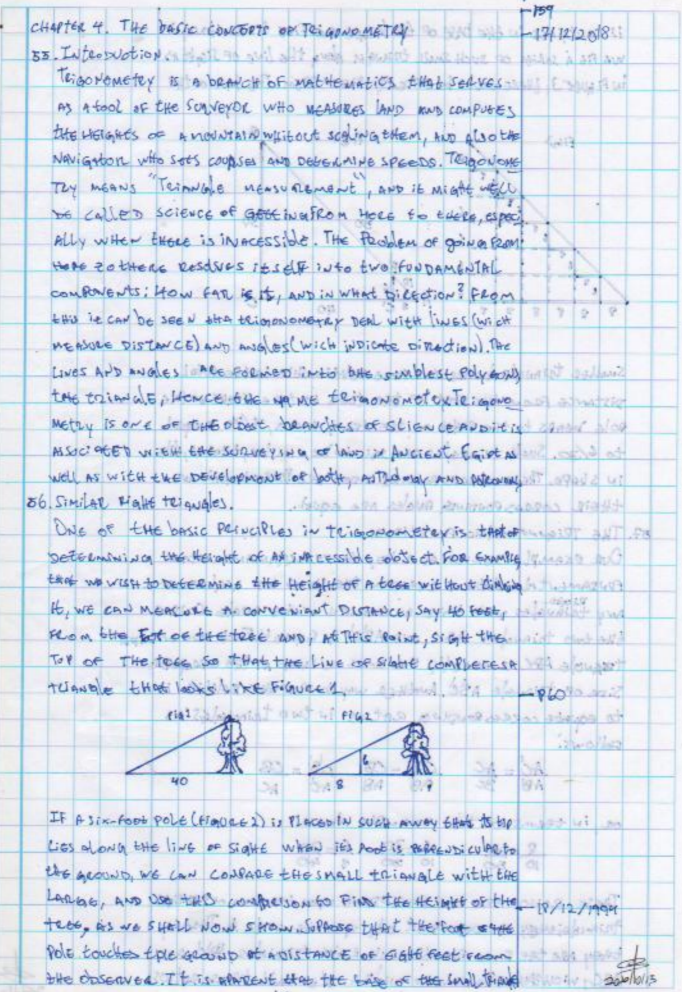


CHA ATT COST	4). It follows also, fo	com the Pyr	the gorean t	Acorem, Linch	The Eury Mile 500	
states that	the son of the si	OUTES OF	the leas or	A CONTE	Ne Francisco	
taiande is e	qual to the squa	se 08 ±46	HYPOTENUSE)	that: Ma	AND TO IS	
	SIN A+ COS 1	4 = 1	Bed Bee	\$6 1 100m to	leviet The V	
FROM EHTS G	QUALION: COS3 A =					
WHENCE:					वर्षा के क्या के	
	tituting the bot		The second secon			
	tout =	1-sin A	SE LT	2000年		I
o. Te: GONOMETE	c FUNZTIONS OF				The state of the s	
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	al values of th					1
	by means of coo					
	c measuring the					
	values of the T					T
	imates by Menior					2
	cs. But the value				1100	
	beterwined exc	ALC: UNITED TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF			200	1
	invales. Letos co	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW	Control of the Contro		The state of the s	1
	ale, that is, o	1.90	Time Service	74:	20	İ
	the equal Leas		Landa 4	Access to the second		1
	o the Hypotell					14
	HENCE c2= 264			an stepuen.	C5=12+12+	-3
			0		14013431994 D	5
Hay C	P	ties were		g gathows an	the search way	Ť
		A 4.024	16 h 2	6	FT dearning LSC	t
. /	Dera	televisia Z			- 100 mm - 100 mm	Ť
A	P 136.	Pate	b b	The second second	54	t
State Inch				100		t
	on of the anale	F 44	J.	Self- No.		1
	opposite the ex		200	1000		1
	ete Acute angles	10 465		WELL STE		1
	function of mail		1,4142	7.2	3.4	1
21M 4E 9	學事事				and the second	+
	The second secon				Product a proti	+
ces 45 =	142 V2'				AS ASSISSIV YOU	1
	THE LOCAL PROPERTY AND THE PARTY AND THE PAR	23/09/2 4/14	THESE SHEET BY	atmost was con-	No. Al. Straight 2	45

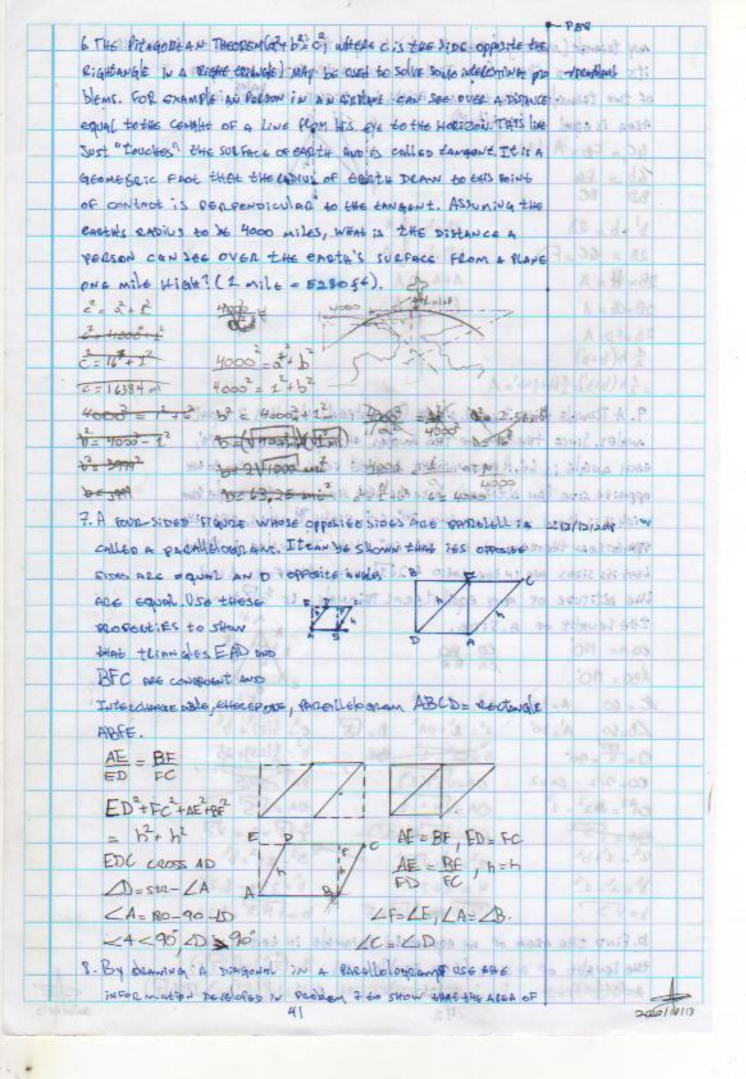
	lend	0	(harte	3 0	de di	W4 3	0)-1	il .	in the	tak	112	. 023	Sara		NK.	Pag	ar.	1-10	PAF	4
3	VU. E	H W	-H3XC	3 0		1	L1.	The state of			i i	0.3	7,00	7/	100	De		\n/	D.	,-
	in	He	DE	UED NED A	DATOR	1 OF	I#€	Teas	nB, elc	M6P	WIC:	KNG.	05.1	HEA	ME	PAI	A L	760	1	,
	reet	005	eeve	الره	the	CHA	NAE	wie	H K	cen	E T	25	4	16 (7						
	45 E	He A	wale	i LNC	CERSE	5 04	2 360	CREA	T92							47	3 VI	Note	SD	Æ,
	IN	File	126	7, 161	R = A	Qui	AQ!	Y.	Ip.	tein	NEL	AP	Q.	25	2097	Sip	A. F	2=1	20	
		- 4		PQ .								81		0	tho.	1797	+ A	3	1'	
				AS	1						YÓ		4			Gec	A=	1	1	1
	т		1	~	3 500	1	63	4.6		tos		SA		-51	456	dă i	772	GS.A	(张	P
		1			5	45.27	100	13.73	444	1	-	84	1		UND	7710	-	A	1	1
	-		A		PIR			- 4	1/	- 0						ogc	172	NACE	188	PA
-	1			f	1	H		1		SinA				Н						
					di w	6222	A	60	05 A	10 3	P-	82	-	2		2.6			00.0	
			Fig.	23		den		1	Pta.	8		-221		150	PAR.	Ne	65	500	io!	1
	As	ANT	- 11	Anen	CREA	565.	90	WC2 O	MES	. A-	560	94 (	FP	032	9901	N.				
				cle,															+ 5	W 41
		ne i	UND.	-	ONE S	N.			21,	_			(Val)	+	1				at	
				Net It																
				reasi														0		0
	210	Gai	in	EHA	£ 51	A.	witt	ne	ArcH	k	MA	KIM	N.	VAL	e of	45.0	63	7 74		
	LW	Hei	A	beco	owes:	90	2	Mil	aiali	P, A	5 A.	John	Ad	2070	192	LAN	643	SKA		
	-60	Ph S	139	sian	202	AND	WH	631	A >	e do	W63	0	80	Rea	ches	.09	2.3	100		
	D. M	i in	No s	NA)	use to	0.30	L	, bt	+6	CAS	e l	oF C	63	20	1 =	8	44	2127		
		10000		440			1000					177 6.4								
				1657																-
		The Section		) an		4			10											
				1 To								20								0
				SAC (		100									7	8 Ht 2	100	on s		
				thu -													100		MA=	
	SiN	6,6	u€	LANG	ENT.	THE	ace	Zes.	W	# H	bha	4	AN/G	5,6	obj	20	P	3-1		AN
				AURE																L
	Δ.	112	500	alt	A sm	W a de	100	90	+4	N I	Je c	2545	die.	r wi	Heut	217	1	100		
				faces faces																
		3-8-11																		Г
				N Sign		-														
D°				pert.		- 100000													-	
	THE	to	i Ad	ale in	JFig	KUR'6	8,1	NAC	K P	es s	app 1	5 1	He	one.	i da	128	Sec	pichi.		-
Arthur !	Uni	tu	ail	E) SHO	ws it	446	teo	FUN	cti	رده	44	E 3	0.12	SINT	60	CHS	N. TH	2,0)	1,83	
	7		1000	UKE R																
		4000	4-210-0	este																
	-				-															1
	215	300	105	A gar	PIN	NA.	EM HOL	DEN	0	1.19	1 10	CI -	I ME LA	90	400	artic.	Fee	15.00	-	stil.



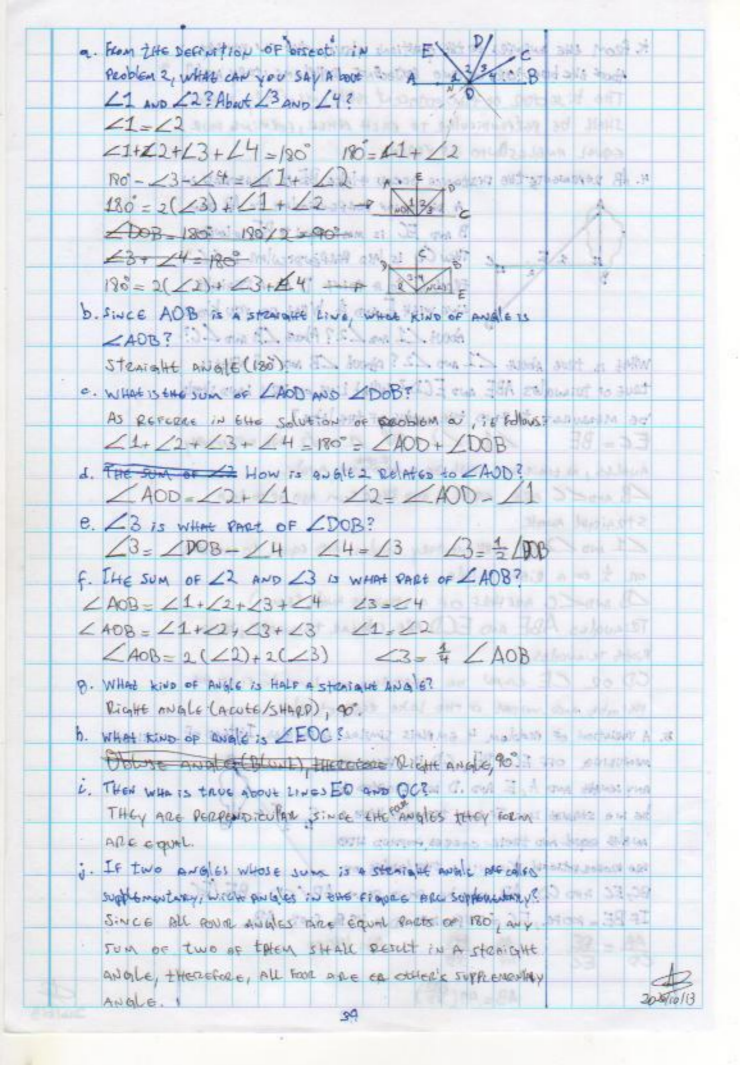


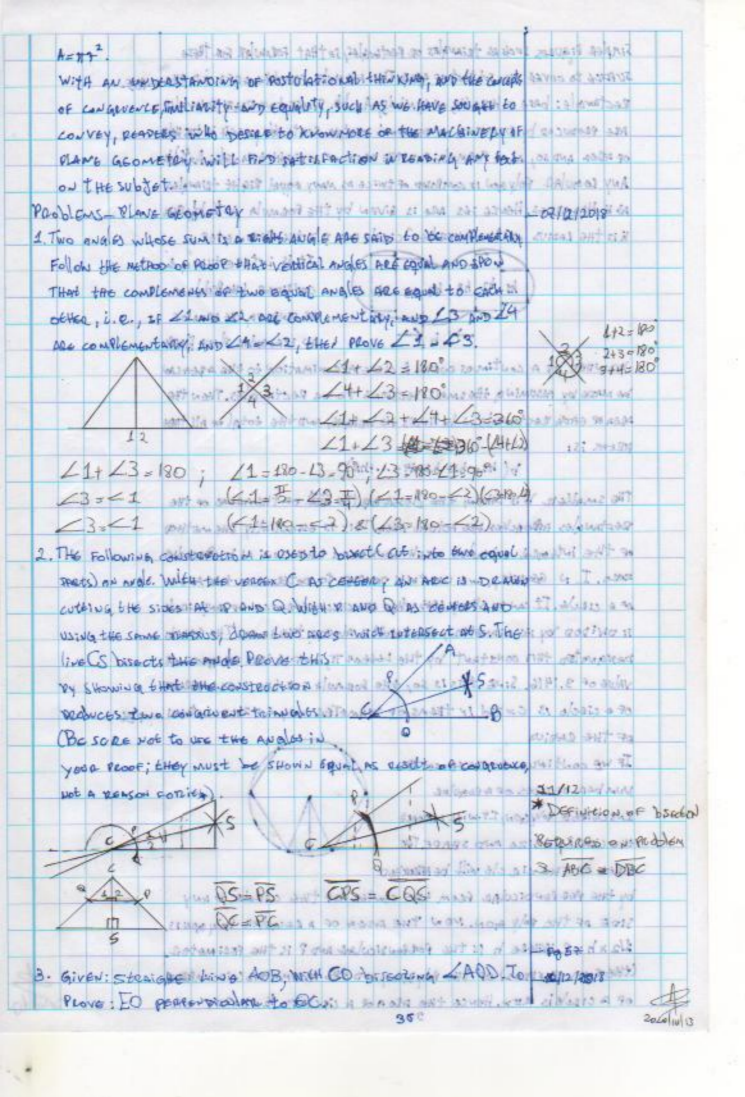


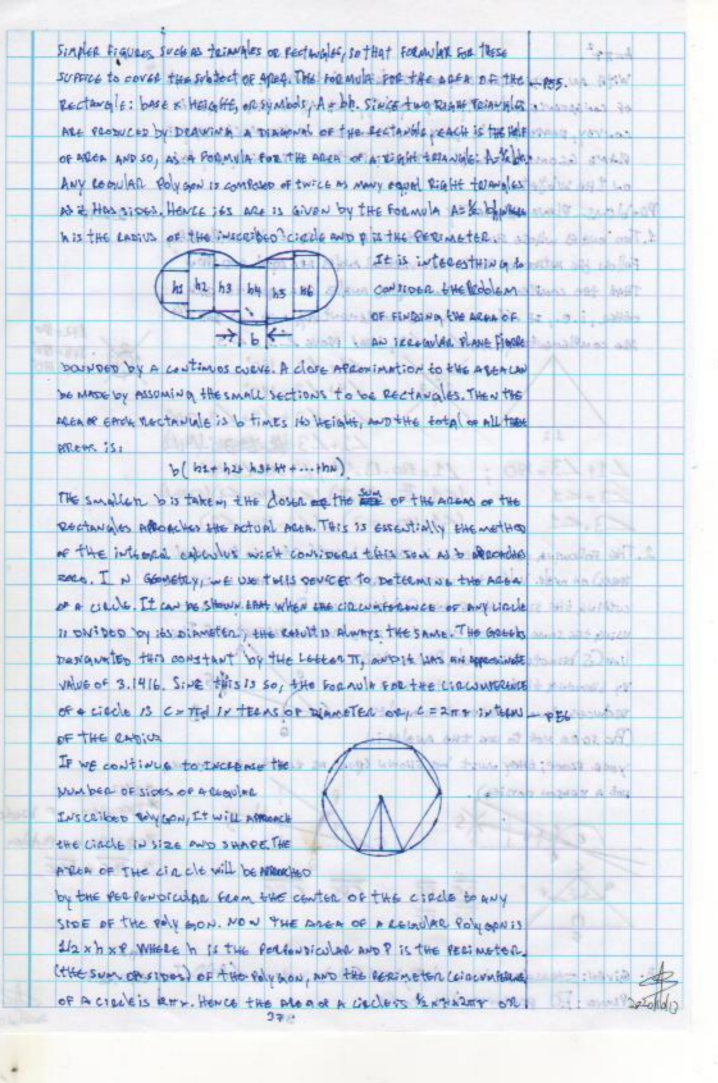
my tajangle ( Not a	only a eight to must ) is agon t	to to the money of In	(12/2018-17.)
	Ave. Show That be cause a t		
	with the same Heighty but Dig		
Alea is equal to	(msh(b+6))	MAN AND A PO HEAD	salah Japa
40 × FB × A (A	Seal and calle high	1 102 mil 102 mil 102	9 SUNT 1 707
	wind day as months with the	Proc tree the feet	SEEMENGE
10.00	A DECEMBER - PROPERTY OF	the second secon	
b'+b = 2b	a sought hat have	ester most at me to	data slidens
10 AP	19 4 ma box bate A 2' ato		
28× 1 = A		20 = ala 2) Pale 13	COLUMN DATA COLUMN TO A COLUMN
28 ×C6 = A	₹4(2A) = A	130	512.3
28 ×FD= A			
1 h(b+b)		d 12-000t	7.71
= 1/2 / (10+5/2-21/4+2+		A 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	A # 12/ 1 = 5
	4 3 equal sides (equilaterial	The state of the s	6000
	6 som of the angles of A	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1-107124
The second secon	o. A personal and drapped fi		THE TO
	altitudes bisects that iso		Paris
	supering two 30-60 Ria	The state of the s	
	em to the 30 60° Night		
that its sides pre	IN the patio 40253 many	therefores that	214 2073
	any equilateral triang	VI A AI	
the length of coa= 190°	2 22 22	* A . E	t suspense
	CO - 80		900 D 74
A'80 = 180° (C = 60 A = 30°)		c	
LB=60 A'=30		62- 2(8)2+ b2	
0 = 2 - 90.	8 2 1 1 B	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 37,931 9 3A
80=2/2 Cn=2	The state of the s	b=12975	The second secon
0A2 = \$22 1	OA = VH + 1		4403
OA = 13	DA-13 (43)	子图-1=13	
22 - 1 + 62	22 - 14537	52 2.52 b2	
b2 = 22 - 12	4 = 443		12 - 17
P=12,	1723 m. 113/x5	6-188-433	215
	a of an equilabelal tecamo		Date:
the levalet of	a side. (See Revolving).	A= (=25) x(=135)	3. E. den
*-(s(1s))*3	Ex. 1. (2(12)/22 4	ならしまりましまりゃったはない	CARCO II
Culture	42	134	3 10/10/13



	K from the answers to the questions above, what can you say	. 0	
	About the bisectors of two ADDOCENT SUPPLEMENTARY ANNIAL		
	The bisector or fluo posnient rupplementary wales.		
ī	SHALL BE PERPENDICULAR TO EACH OTHER, FORMING FOUR		
	Equal Angles Onto its vertex.		
	4. AB REPRESENTE THE DISTANCE ACCESS A LAKE BE IS MEASURED IN		
	A DIRECTION PERPENDICULAR TO AB FROM		
ī	B AND EC is made equal to BE in longite.		
	2 E & THEN CD IS LAID PERPENSICULAR TO EC		
	B FROM C to A POINT D IN ASTRAIGHT		
	Live WIEH E AND A. WHAT DO YOU KNOW A		
I	about 12 and 12? About 18 and 10?		
	WHAT IS TRUE About 21 AND 22 ? About 28 AND C? WHAT IS		
	true of tolongles ABE and ECD? WHAT LINE ON DRY LAND SHOOLS	. 6	
ī	DE MEASURES TO FIND THE WINTH OF THE LAKE?		
	EC = BE 21+22 = 90° 21 AND ARE SUPPLEMENTARY		
	ANDLES, AS THEIR SUM SHALL SE A STRATEMET ANGLE	1	
	LB and C ARE EQUAL, AND EHEIR SOM AND UP to to A		
	STRAIGHT ANGLE	.9	
	I AND CLARE SURDIEMENTARY ANGLES AND EQUAL TO EACH OTHER		
	on to a sight wide the mon of the same of the	1.3	
	B AND C ARE HALF OF A STRATOGHE ANGLE CEACH).	1	
	TRIANGLES ABE AND ECD ARE CIMILAR TRIANGLES, DEMON	1	
	Right Terrorales Of 1 5 5 6 De CO DE ADA		4
	CD OR CE CAPO DE MEMORES ON LOND TO FIND LINE	1.5	
	HER ON THE NAME OF THE LAKE RESPECTIVELY.		
ъ.	A variation of mobilem 4 emplois similar formidles. Interap of _ 1211/2011	4	
	MENSURING OFF EC= BE, CD is PRESS OFF A		
	ANY LENGHE AND A, E AND D AGE STORKED to	1	
	be in a straight line If two terminates Have a C E & TE		
	AN 8/8 EQUAL AND THEIR COCRES ADNOTUD 1/08		
	are propose sational, Knowing the leading os of	1 . ;	
	BC, EC and CD, AB MAY be found seem AB/CD = BE/EC.	9	
	IF BE = 100 Ft., EC = 35 Ft. MO CD = 49 Ft, FIND AB.		
	AB = RE AB = 60 AB= 140 F#		
	CD EC 49 35	4	Ara
	AB = 49(35)		9







AN WHEN CONFRONTED WITH A MUSTIPLE-CHOICE QUESTIVE ON AN
Examination. The method method of food is in fact, sometimes
called Reduction and absorbing Comportion to absurptive). The essential
called Reduction and Absorption Language tempopality as Taug
GENTULE DE THE METHOD IS to DASIME SOMETHING TEMPORALIY AS TRUE!
then, som that ruch an assumption leads to an Impossible conclusion,
FOR IP A CORESCT LINE OF REASONING LEADS TO ME INFORMECT RESULT, FILE
Assumption on wigh it is based must be palser in it
A major fact of Geometry Is comprised with closed strongert in the closed stro
THE FLADRES. THE ARTER'S AND A DESTRUCTION OF STREET OF STREET AND ASSESSED AND ADDRESS OF STREET AND ASSESSED AND ADDRESS OF STREET
The state of the s
Teignale. The avail is the simplest geometric figure, and the
Teignale is the simplest closed Figure belonging to a class of
MMY-SIDED FIGURES XNOWN AS POLYGONS.
THE TRIONGLE pasesses sectain properties with make it used
IN CONSTRUCTION. AUTORE Who HAS GRACED A SHELF MY MEANU OF A DATE .
of wood from the code of the cheft to the well, made use of
the important part that the triangle is a plaid figureand.
convot be charas in size of same by the persuas exerten of
the sides on vertices. This is not true to other any mension with pos
the sizes on volumes. In construction, cross-pieces are insented to
rest Them is terms about this passently of all others than the contracts
HILL BOW LEAST GIVEN EHOLES SIECES OF WOOD , ENG TEINDRE FORMED
The sale and any other triangle Franch Flow Chile
L. WE DIRCES of WOOD WILL HAVE EXACTLY THE SOME SIZE AND WHILE
The most all the mathematical Language, this actions is
THE SAME SIZE AND SHAPE IS ONLED CONDITIONED
LEG DEADCARY WICH EVOIDE TWO O'N WARE FIGURES TO COINCIDE!
THE SAM DO STAND ON THE DEHE L. THE SAM DOL
A CALL BOOK SIDE RAY JAKIES SHET EQUALITY OF SALE
Anna to oc the Or what area and a later a
a) All consequentation will subject that only and themes
Lite is the without we there given there bides the sides
a sele mobile of two publics and ANY SIDE (AND ID
I as any blank to their Lasticas of Knots of the vote
the last of the construction of books are used
With com Poss set of P , we much off equal lengths on sides or sides of stations
38

1130	HHM.	PAR	PB.	Akta	5 A	stroute	to La	HALL	be più	4 WE	steil	KE Q	QUAL A	105	Total St	THES	9 5	9	H
FROM	A AN	D PRON	13,	INTE	Dectiv	In At	Q. I	ic an	1900	TH	a may	TDU	HAY	€re	- 12-	12.0	100	9	L
		Q.	1417	-310	444	46 57	283	ego i	et ae	5060	tilleb	امم	n An	9/	Section	3	alle	É	
		1	150	OT 34	W BW	net h	ore c	والنصا	Buen	6 T4	6 600	(45)po	MEDEN	h	10. 9	1 22	V7 0 5	3	
	/				1														
		12	LAG		100	1								//0				7.1	
A		P		3 ,		ANALE													
call	to r	ight	ter	Male													10.0	0.58	
EZ Sim	1200	itv	9354	Stools	cabul	4	iw	240	274	SC 1	Z vo	r site							
					Caltil														
					int (A)														
					Wo F														
					de co														
Simi	Linnil	V iz	MOE	Ote	09 11	1 100	6.60	erice	OICI	2014	7 600	ATH!	102	20		at (7)	-	3	T
					AVV P														t
					960														T
					iontu														H
					لم دولن														
Cotto	63.40	NEIN	Si	065	aire	900	Pont	inne	d rop	ard.	wo:	sibe	S W	26	-DI	T	wa.	F-DEP	-
Per	eort:	ofal	Digit!	a tobis	incl	cipeo	844	ES C	SOLON	1,00	W69	zely.	is t	ed:	Ale	Yeo!	iset.	PA	1
man	es of	04	de o	herp	to two	anb	yles o	R TH	e ot	tel,	This	last	Set	DE	ERL.	A	= 0	D'B	- 8
CONT	ation	5 55 B	elate	o to	the P	ace e	hat I	eHE)	son	05	the i	an colo	65 0	FI	4587	1	904	N	
DAV	torn	norle	230	nst	Zini sele	14 PM	igle.	of i	80.	L	is M	PPAR	14 44	hoct	EL	- 6	3	-AF	
ony	two ?	SOHE.	toi	AHG	es de	E 310	TALK	k de	100	6. 01	the	Acu	the au	وعايا	21	-	400	00	-
OF C	N6 10	ETHO	101	ni al	A AZE	Eque	d to	eith	62	Acut	E AN	also	of tu	-6	-	203	al.	1	
					solo														
					MUCH							Tarini I							
		ALC: NO	grow.		in o		- 10.5AG							-	-				
ry. Dla			1.		holy									_					
				12000	ų oe														
					JO FIN							4				-			
					KEK!														
	100000	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	100		itive														
					MESS														
			100 PM		retex						3/4/7								
																			T
					PLAN	1000													b

		* * * *		_0/_ 0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/

-	
	They are either wext to each seven on they are execute to each of the su
	the former case, we call them instrictut angles (as £4 and £2 60£2 and
	23) AN IN the latter, ventical Analys (as £1 aup £3 one £2 and £4).
+	It appears that the page on the veritical angles might be equal and a committee of
W	(21 = 23, 22 = 24). A steal ate mule is available whose stops
- 1	Extens in opposite signations from the venter and Lie of a storight live
	In the Figure, AB is noticinate analy will related at P. As can be seen,
E xd	A storique avale is a steright live with a venter tableates somewhere it
(April	A formal penontration is the moon of some meanwhat principle on
	factority and follows a stocific, raesceibed form. The following elements
	par exertial store is a sugar and true store entire salene import of attacking a single
	1. Astatement of the proposition to be Proven; and and the proven
	2. A lettered broken thous so the evalues involved and the second
	3. A Begalton of the peoposition into Hypotheses (wheat is given) and
	CONCLUSION (WHATIS TO be PROVED) IN BERMS DETHE FIGURE DRAWN, TOWN TO AND THE
	4. The look of the phoof, consisting of a list of statements, each
	accompained by a regular wick is an axion, a postolete a setumble
	on the esself of a previous except the second of a second of
	8. A Final statement wick axist agree with the condusion as states
	IN the Opinival Parestification I wanted and the Last of the analysis
49.	AN Illustrative Made and attacked all many days at a a Marian attacked a to
	Let us APTLY this to the operative the simple meanthic persciple
	votes where Proposition Vertical Avales are egonl.
	Chief and the second continue to the second c
	LIVEN: Straight Lines AB Dup CD Entersecting at P.
	To Prove: 24= 23 AND 22= 24 11 AVI 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	STATEMENTS A STATE OF THE ROLL
	LAB and CD are storique Lives & E. Give a
	Intersecting At P. State 190
	L. AB and CD Missterials Avails. 2 Definition of Stealant angle.
	. LI+ L2= steal gitte avale 3. The whole or a quintity equels
	23+22= stenight avalo. The sun of its papers.
	41- STE analt mines 22 4: If equals one obtained from 21 180-12
	43=ste. avale nivos 22 equis theorem noers are equil. 43 - 190° 2
3	(solotoactival 1004 letters per) . 5. Donutities equal to the same
8111	5. Thece knew \$2.5 23 quantity one equal to each of each of each of the sand o

	exactly the same people shows that (2 and LH we equal to the same of the same
	A PEOPOSITION ONCE PROBED 1) CALLED & bite open (Although sinktimes)
	THIS word is used interestange ably with people it and
50	D. ANGLES MEASURED by Deblook in calling les they not no asked with their company to
	WHEN two lives intersect each other so the oil four makes power are PERFELDIENTERLY
	cased, we say the the lines are perfectively to ency other (the symbol 1 DEF in the of
	:s used to indicate pagenaicularity) and the angles me called Blatt Ables Mobilen 9."
	Avante suplex teran a Right analy is rose to be acutal space). While are straight an left x
	obtactblant analogs one wich a greater expansive signe made but has = Right analo (Ac
	than two right indication convenience or neasuring we divide the abities blint
	highe angle into go equal guales, calling each part one degree. An acote of Degree
	quale would, there case, have reven know 90 degrees (90%) And an Obtice
	availe would be between 90" and 180's A Steangle analy according to this
	System of measurement/contains illerings out without all a manifest & &
	I. Types of Vroofsulars a sage is at no last in forest no's a labell invitation
	THE TYPE OF PLUOP GIVEN ADDING , WICH ADVANCES , DIRECTLY FROM MYTOTHERE
	to conducion, and assemble to called a synthetic Paper. The word
	Synthesis" Implies a building up, putting the element toutepor to
	FORM SOMETHING MORE COMPLEY OBVIOUS YECOMPLETE GOOFS HOW'S
	occup to us as soon as the econostion is state b. The sempention _ pol
	of a Geometric poinciple in its final formis a Synthetic people before the state of the
	process which improvies where to steet and when steps to fake 1/2 all in the
	and yets. Botefly, and analytic good states with the conclusions
	and examines the conditions wish; if the will begin that audition
	Suppose the conclusion is Complement it and bir consettlet as
	true if B is true, but & is true if A is true will we know a to
	be true because it sepents on an Ariom. Then we "Synthetize" A
	proof, begaining with A, Advarcing through 8 to Cit of the
	In cases where even after alvalysing a resolute it is Direignly to
	shows at a suitable forms. I for a piecet foor, thats, one with
	ADVANCES FROM Hypothesis Co. Couclosian. IN SOCIETINE ETERS
	WE recovertly meene as over conclusion indirectly by listing
	All 802 ide conclusions in the other case and diministrated in the other cases and diministrated in the conclusions in the other cases and diministrated in the conclusions in the other cases and diministrated in the other cases and diministrated in the cases and diministrated in the other cases and discussions are cases and discussions are cases and discussions are cases and discussions are cases are cases and dis
	but the posited one by showing that the others like to
	contraroic tions on attheir shep countilles or of tou passental
	corone tions. This is the type of reasoning a student oresid

of two Lives becauses over anotally one point. Two points
Determine one and only one stepped line. A Steplight line
sequent is the shortest seament toining two points. And
Firelly, A Geometers Fraude may be moved without changes
ies size of stapens and an interest to the state of the s
IF A ciede Theche most be Depured we assume
that a cincle may always be Drawd with a given point
AS CONTER, AND A FIXED LINE SEGMENT AS REDICUS.
Incombally, this beings we the poololen of tools. In Plane
Geometry, we are remiseon to application eithing
materials, only two pros in constructing figures: an ownselved
Stationted as to beautifues, and a point of Yourasses to the
ciedes. The Rese peoplems that occupies the Alonghia of Mary got
sort Greek Geometers, leaping them to discoveries in the
FIELD, WERE: (1) THE TRITECTION OF MY ANGLE. (2) THE QUARATURE
of the circle (constructing a square equal in axea to a
bisen circle). (3) The deblication of the cube (constructing a
cube twice the volume of a place cube). It was finally places
in the nine togeth contrar that These three tasks pre imposible
BE ACOUSTISH WENT WITH THE GOOLS OF PLANE BEOMETCY. THEY MAY ?
HOWEVER, DE COVED by THE USE OF OTHER INSTEVNIONES.
48 DEMOVING About Plane Figures.
with the statement of our axioms and fostulates and the acceptance
of our underines of ments - toint, line, place - we are now
ready to pevelop our system of exasoning about Blank.
FIGURES. THE SIMPLEST FIGURES CHER THAN A STRAIGHT LINE,
wich can be populated in a plane surface occurs when two staight
Lines; intersect. Such a figure forms for a wales (the symbol -
is used to designate Angle ). There are relation stirs between
there and es and we stall investigate is first our pathering .
or Papacesuae, we must befine some feams. Amale is a some of the some seams and the seams and the seams and the seams are seams.
The state of the s
3.A TOTAL PART WAS A STATE OF THE STATE OF THE PART OF
GEONETEIC FIGURE FORMER by the Intersection of two lives
the point of intersection is called the vector of the avait
AND LINES FORM ITS SIDES. THERE AME two possible polative
posicious wick peins of avales Assume in this Piotoce They
201 de 1/3

FACTS IN PROOFS. BESIDES DEFINITIONS WICH ARE ADDED FROM FINETO	es tue luct
sime there are other expes or acronal statement wick are part of	
our comment experience and to bombamental to be	
Acceptable without proof. If two objects are equal musica	
and on subteact equal quantities, on multiply both by the same	
would be the results in every case are also equal - the belowice is	1 - 10
Statements consuming quantities in general with are	
substitutes top its equal. "Qualities with are equal to the	
SAME OR SO COUNT QUANTIES ARE EQUAL TO EACH OTHER. THE WHOLE	
OF A quantity are equal to the sun of its parity. And is gleater	
than any oretion. There is also a complete set of exim	
For inequalities. THESE was illustrated in the following	
examples: similarly strict. Here yes to contract the	D : AJalw, d/air
Appine subtracting inuttifying bribing appine	
5<7 /18>4 / 8<4 / 9<5	thisky dialia).
2=2 (0)2=2001 1002=2000 0252 00 254 0	set asset apro
7 < 9 116 22 1 10 < 14 2 14 2 5 < 9 1	and and the party of
Applies Subjection	ATESTANOSA PO
6>4 8=8 Thanket Dai hallo so my all your	and Standardil
3>2 3>2 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	PER VERSONAL PROPERTY AND
926 New Designation of the property and the second and the second	24422 MA MIN
These examples show that is equals and appear on subtanctor from	
	10.6 kg to 56.06 co
positive number, the trequelity is manteined. It is also	Plaufier, Ten
esticut that is vicquels of the same orner ask appea together	
the prodits have the same weren or impulsing, while is unequals	Dues Juvensen
LE SUbtenctes from oquis, the order of the opposity; securities.	
IF AD B AND BYC GURBALASC.	The latest transfer and transfer and the latest transfer and the latest transfer and t
HZ WORKING HYPOTHESIE, POSTELANES	-05/12/20/8
IN ADDITION to Axioms with ARE SELF-EVIDENT RELATIONS	
between gumities in sensed, we state ceptain fundamental	The state of the s
assemptions will are accepted without read. They might be called	
our working Hyrotheses. There are general pelitions	The state of the s
conceening Geometera quantities with ARE assumed	
to be the wishow propriation of THE spreaments	را اوا مروح معما المراد
30	

LHE DIGIO SYSTEM OUTLINE ORN EUCLIO'S "Elements of Prome beinness"	Ten someon
THE word acometry itself decides from the decek igning got careful	
and metacine to measure of the william of the topa	
44 NATURE OF GEOMETRIC PROOFS at T. WINDOWS AND	7 To DAMES
A GEO METRIC LLOOF IS MORE RIGIDIOUS THON THESE IN APPROPRISE A	Et ME M
MEASONING, haden, not an observation poe on authoring with is sometimes:	
outpusts workship bases on mannest from states specific and	
Assumptions Habugh a series of testes logical sters to and it	313744632 40
inevitable conclusion. Such a combination is no steamage than	
the assurptions on with it is baden with manday purish up	
45 STOLOGEDS AND DEFINITIONS OF WHOLE	se absorbant
In depen to be supe that our terms are clearly understood, we	90 25 86463
MUSE FIRST ESTABILISH STANDEREDS FOR OUR DEFINITION. A GOOD SETING (SU	uglish an let be
tion must tellips only what an dotect is, but also what it was	
	the state of the s
isult. We should trace our desinitions to nondepending 47	# FOREGETION
DYCKMYLOZ WY MANT HOMANIAT LO ELLYN WY GALECT MICH	
SAtis Flex the tonoitions of the perintered May be	A. Caraph.
designated by the word defined that is, if a thinneying	2190/012
A Tace sind bed signate thenevery these stoed esquite	D- 1004 pt
must be a batanals, we can somewhere the requirements	Sec. 10
	Mark See
1. It must place the loboted serves in the smaller group	nà heman
to wicking it behavior designed to the total of it is the internal of the state of	
2. It must formish sufficient botall to bistinguish that	
abject from all similar abjects in 3446 Gaove but should give	
the nin mun proper of Details that will so so	1825-00-00
3. It must be about side is in our talent and control	120 P 2022
4. THE TERMS DEED IN the DEFINETION SHOULD PLEEDY	
HAVE BEEN DEFINED OR DE SO SINTLE IS to Require	
No FUETHER DEFINITION IN THE MEDINES	
THESE CRITERIA FOR A GOOD DEFINITION ARE APPICABLE INFIGOR	
other than econemy and, is one, work settle many extenses	The state of the s
The ectant to person recessify classifies than him a find	3.70%
ofter coase to the Discovery that the practici panes in and	2000
also, ment net not biscosting mout the same subject.	0.345-0.3.1-9.09
46 Axioms purposan as antique till sens expose it and	20/ 00000
ALL DEFINITIONS ARE AGREEMENTS, AND MARKET PARE, ACCEPTABLE AS	all annily
90	2010/10113

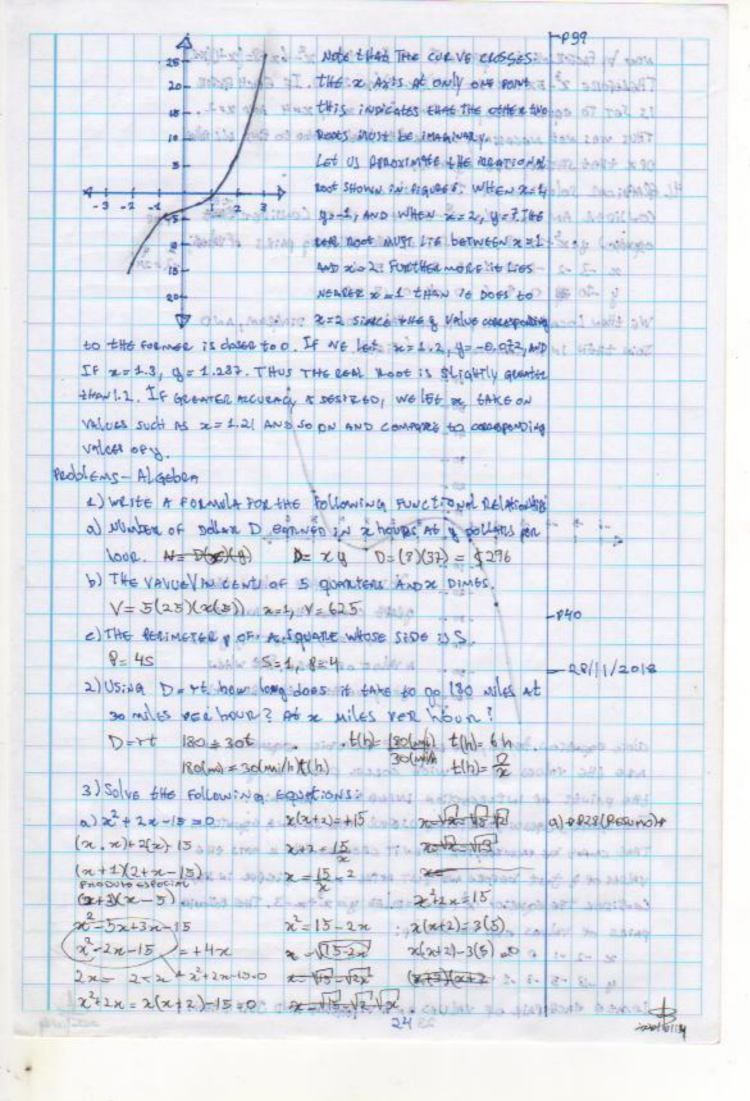
factor non living in peace. Scientists have to a certain extent,
LEAR NEO to OVERCOME the Constations of language. The percition of
Science pengaps a more of expression wich is concise and a many
ADMIES OF ONly A STUDIE POSSIBLE INTERDRETATION. THE EQUATION TO A THE SOURTH AND A THE SOURTH AND A STUDIES OF TH
E = MC MEANS the same thing cuesquite Re. It has forther
Appropriate of eliminating emotional associations. The beauthold,
de course, is that it is withdailde only to the initiated without the
43. Scientific TAINKINGS AND SOLD SOLD SOLD SOLD SOLD SOLD SOLD SOL
Moreover, Science has Developed an approach to acquiring
knowledge and solving problems which is, so fart, the most
megnate wan has been able to sevise. Briofly the Method
consists of the following steps:
A A Statement of the goodlen withall terms clearly perived mo
(1) 15 3 - 5 firsteon is being alle fed 27 tasked in home plan to 15 1 py 22 m + 013
2. Collection of all facts coluted to the pholien by expected and experient
3. A siffing of the facts to divinate any wich may be inchevant.
4. Cheered observation of the Data collected to betermine when it
Significant condusions may toothy by deaven;
5. Acceptance on conclusions bosto on such procedures where
on not they are in maneiment, with previously help theories.
Plane Beamstey is another the figure attemp encontenes by the
student to Ecary the Mino to ADAPT itself to this Kind of
EHINKING. It Is AN INTRODUCTION to logical reasoning than
clementary level and ones the properties of Familian Figures
Ages no res sobole attemptible. The same shall be a state of the same state of the s
GEOMETRY probably ANTECATES RECORDED history, who we know their that BASY busines uses triangles and parallel lives, and their
Constitute Deamin's indicates the oilision of the circle into
FOUR AND SIZ COURT PRETS. TO EGYPTIANS, AS FARE BACK AS HOODY
BROMETRY WAS A PRATICAL SCIENCE DE MENSUREMENT THE
cope-strections, who measures squeme convert by means
of twelve knows grenty spaces on a tope, were the
Fry2 52 0 A S C C (CINES AB AN CE)
2000 1 10 11 121 10 17 17 1 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
tope connects or systemicians who extinois her the effective with
DEALS 155 NAME. THE GREEKS took this system of MEASORING
plane tiques, retinion is any severalized its finally estabilishing - 2027/0/3

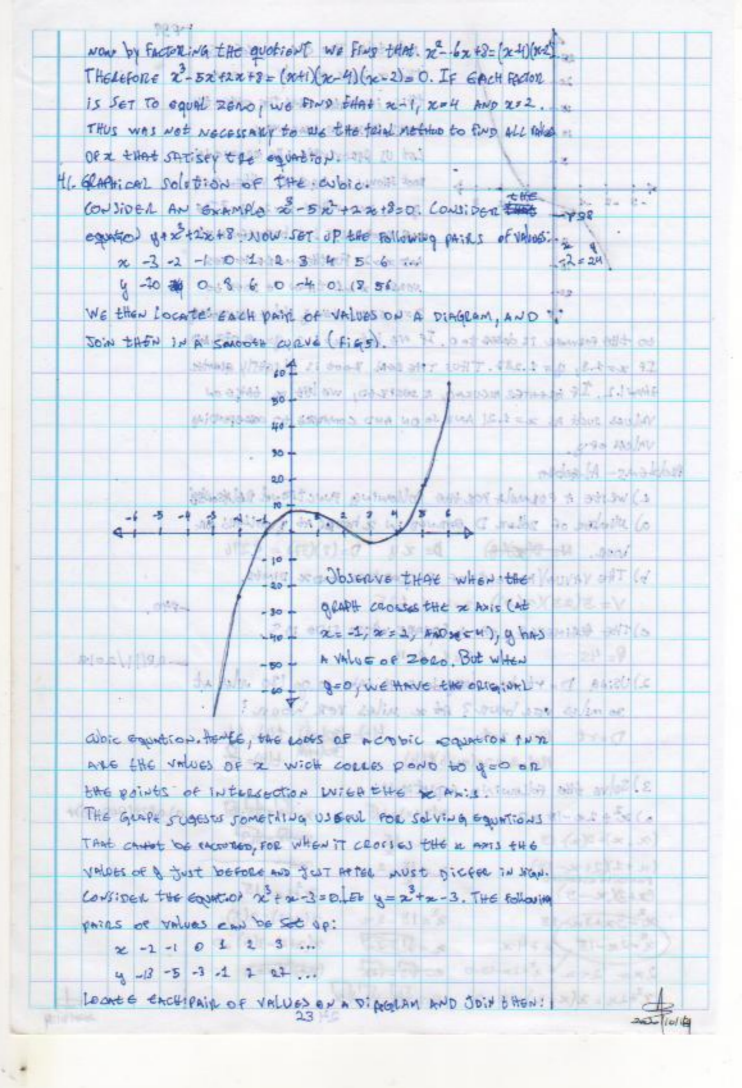
The state of the s	
5x2-6x+2=0 + (x+3)(x+5)-13+4x2	(x-3)(5-x)
D: x=8+2√6 = 28939295 x=8-2√6 = 0,310102051	20 32 46 -2
12x -8 = (a-2)(a-2)(a-2)(a-4) \$ 01	30/11/2018
6)2x2 5x+1=0 2-6+V62-4a4	(4-1)(PF3)
x = -(-s)±V(5)2-4(2)(1) (1 = 2 = (1 = 0) (1 =	(4-3)(8-2)
2(2) 2 54 VIV	21-22-X
2 - 5 + V27-8 = x = 5±V17 x 4 = 20± V68 4	1 5 5 5 5
4 . P( Ho 9 2 1 1 0 2 5 W)	5-2-X-
Line - Colored	(2-12)
Wally a spanning in the state of the state of the	(Per Polz
a) a2 a3 = a3 = a5 c152553 = 5 = 5 E16/62 = 6+2 b4	(H) 2 (P-) 5 (H)
b) (2)3 = 22-3 = 6 6) 21/2 = 2 = 2 f)(22/1/(x+1)=	1200000
2-4 5-5 20 (4)2-1	(4/P) E = Z
5) Find the value of:	361-000-
2) 512 x 53 = 1/2 x 3 = 136 = 6 6 6 18 = 12 = 18 = 2 = 14 = 2	(-0x)-P0)E
C) 518 x VE = 112 x8 = 1144 = 12 d) 56 = 144 = 156 = 14 = 19 = 2	_(1-7e-(1-)e
6) First the mosts of 23-5x3+2x+8=0.	
(-1)3-5(-1]+2(-1)+2(00 - (-1)-5-2+8=-8+6=0 V	25/125
(2)2-5(2)22(2)+8=8-20+4+8=20-20=0	0
(4)3-5(4)2+2(4)+2+64-80+8+8=80-80 = 0 V	
(x+1) \23-5=2+2x3=0 (n+1)(22+4x-0+2	
22 23+22 To (2+1)(2+42+8)	84.3(-3)+3
4x -4x2+4x x +4x2+8x+x2+4x+8	-61-31
- + + 2 + 5 m + (2x + 8 (2 ) (2 ) )	(2-1/2-(2-)-
-6x-6 = 7 = 6	02
16x 20 722 182 182 2 31	54 to 21 x
2) Verly the answer to redolom 6 by openph.	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PHI -
CHAPTER 3. THE MEANING OF PLANE GEOMETRY	
42 Interpretion	03/12/2018
As must or our eximitive Heritage, we tend to senet townselv	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
to what with is different. In our thinking, is an Entry Transcrition	103/14/12 00
From Different to "Strange" to Foreign to every", AND of Soon	0.2
	1127 9 8
IE. But when things take as mid of familiapity, we no longer	
TE De Ante de la Contra del la contra del la contra del la contra de la contra del la contra de	30 00 1
good file a withit we Visional a manufacture of Arreste	
FROM EHEM - WHAT WE XNOWN IN MO CONDECTION OF AN INDIGENSHOLE	2010/10/10

(x-3)(x-2)++2x2+3x2-5x-2?  $x^2 - 32 + 6 - 2x + 2x^3 - 8 = 3x^2 - 5x - 2 \vee [2x^2 - 8]$  $(2-3)(x-2)+2x^2-8=(x-3)(x-2)+(x-2)(x+4)$ (x24)(2-2) = x2-2x +4n-8 +2x (-2x)e [-2n]2 (x-3)(x-2)+(x-2)(x+4)+(x-2)(x+4)+2x-8+2(-2x) x2-2x-8x+6+2+2x-2x-8+22+4x-2x-8+22-3 100-45c x2+x2+x2+1x2-2x-3x+4x-1x+4x-2x-4x+6-8-8-8 52 - 5x -18 = 32 -5x -2 +[ 22 -8 -6 x -2)] 5(22)-5(2)-18=20-10-10= > 8 9 2 Stor 5(-4)-5(4)-18= 30+20-18= 00 82 324 3(4)-5(-4)-2==12+25=2=++ 3(42)-5(-41)-2[2(4)-5(41) 24077 20-21 32 8-11-34 32-52-2-0 3(-12)-5(-3)-1 \$ = 3(9)+15-2=2+15-2=32 0> -3x2=(-5(x) 3(1)-5(1)2 3-5-2=-44 5(2)-5(2)-2=12+10-2=0 3(3)-5(3)= 25-25-25-50-2: 30-5(-2)-5(-2)-22 1240-1520 9(-1")-5(-1)-2=3+5-2=6 3(12)-5(1)-2=3-5-2=H 3(6)-5(6)-2=18-30-2=46 70= -(-5)+1(-5-4(-2) x 5± 125+8 (8+133) N 937 5-133 = 5-123 12-3,72 & 3(-3)-5(-3)-2=3(9)+6-2=30 3(8)-5(5)-2 =42 3(5)-5(-5)= 75+25-2=98 - (-5)+V(-5)-U(3)(-2) = 5+125+241 = 51 V49 = 5+7 2(3 3(2)-5(2)=12-10-2=0 1420 H 123 173 00 Theres she 3(-7)-5(1)=0=18 100 2±2, -3 e) 5x2 -8x+2=0 2=b 1 16-400 = 8 + 21 ( = 8+2(12/13) 0 NO 10 100 x= -(-8)+1(-8)-4(5)(2) 18-216 8-36213 2 1129889795 V

d) 3x2-5x=2	(x-3)=0 2=3 8-12/30)-6=0/
32-52-250	(z-2)=0 x=2/1 3-261+36)-6=
22-52-2=	2-3(2)+2(2)+8=2 (122-52-6=0)
(274)(2C-2)4/24-2	200-20-6) 2-3 (3)-2(3)+8=2 3(2)-5(2)-6=1-4
	3(2)-3(2)-2(2)+8=40 3(3)-5(3) 4= 6
	2-5 3(3°1-3(3°1-2(2)+8=20 3x = 2+2+2+2
	=0 2 12-2 x+3 x-1 = 2 x2+x2+ (xi3)(x-2)2
Control of the Contro	1+6=2 20+2+(x-3)(x-2)+6=2
2+3+(3+3)(2	
The state of the s	1 3n2-5x+6=2 3(x)-5(x)+6=6
32-5x +6-2=1	
	-6 3(0)-5(2)+4=6-6-0H
322-5x-2+6=0	
32-52-2+6=0	
3(2)-5(2)-2+6=0	
(n-2)(n-3)=2	
	(2x2+1) (2-2)(2x+3)=-(2x2)-62)+2
(x-2)(x-3)+2x2-	-2=0 (a <sup>2</sup> )-524+22=0
22-32-22+6+22	2-2-0 924-5214-0 teams agoi
n=2; 2=3	3(2) - 5(2)+4 = 3(4)-10+4 = 12-6=6
3(3)3-5(3)=3-15	
3(1)2-7=-2	3(4) - 3(4)=3(10)-20=48-20=28 10-2012 10
3(-2)-7(-2)=3(4)2	10=12+10=12 3(-L)-5(-1)=-3+5=341 0 = (=)= 13
252 2	3(2) - 5(2)=3(4)-10=12-10=2/
	5=2/1 3(2)+5(6)=0 3(5)+40=0 -29111/2018
	(342-92-22 8) (48) 408-05-10(4)(0-2)(5-)
OS: JG Q- FORMOLA	2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
32-5x -250	x=-5±\52-4(3X-2)' = 3+\49' = 7-5-\x 3(3) (6.76)
x = - b + V 62-40 E	
	2=-5+125+24 = -5+149 = -57
	10-84+ 49 + 3(1) 16 40 - 6 10 0+ set + 3c(4)
the second formation by the second second second second	3(1)+5=8 +2 m x 2 2-211
	O DEPOSITIVE STATE PRODUCTION OF DESCRIPTION OF THE PRODUCTION OF
(n-2)(n-2)+(2)	V22-32-6)×3]-2=0
[2] -2(2) (3(2)	-61-3]-2=[4-4-6-6)×3]-2=[-12)×3]-
-E-363-1-	32 - 0 150 - 32 THE NO STHEET WEET
3(2)-32-6-5	$2 = 0$ $3h^{2} - 5n - 8 = 3(H) - 10 + 8 = 12 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 +$
= -6	(x-3)(x-2)+4+2x2-3x2-5x-2
	المالاء عدد المالا

2-2x-15=4x If x-1 1-2-15=4 but -16+4	d) 50° 50 p2
(x+3)(x-5)=(2x)(2x) (4x (x+3)(x-5)44x=0	5 14 12 Est
(1+3)(4-5)-4(x)=(4)(-4)-(4)=-20 22-2x-15=4x	all ends
(x+3)(n-5-4x+20=0 [=3]-2(-3)-15=4(-3)=12	(A 24 (2) - 2) 45 (2)
(n+3)(n-5)-10(x+5) 9+6-15=0	
243=0 x=-3 x-5=0 == 5 22+12-15=0	A(8 = 3 = 8 = 8)
(x.x)+2(x)-3(5) (x+2)(x+5)=x2+5x+3x-	M (2 1 1 - 1 ( )
	and the second second
(n+2)(n-2(15))=0 -2-15 = -16 -16= 2(10)	3/3 - (3-1) E-C
$\frac{2}{x^2+2x^2}\frac{2(15)}{(2)}x+4(\frac{15}{2})$ $x^2-2x=2(n-2)=0$	3250
(x+3)(x-5)+4x=0 4200 x=0 x+2x-15=0	3-2-64 +6-3
2+2=0 x=-3/2-500 x 5 -2+2(-3)-15-9+(-6)-15-12	38-34 45-38
\$ 52 K2(5)) 3 =25 410 -15 =20 62+2(0)-15= -15	38-58-46
-3+2(-2)-15+4(-3)= 9+(-6)-15+62)= 23 07-2(-)-15+4(0)=	
52+(2(5))-15+4(5)=25+10-15+20=30 -3-263)-15=94-15	0 HA-6412 (Se) 8
+5-2(+5)-15=+25-10-15=0 71-27015=-476	=(6-x)(x-10)
(x+3)(x-5)+4(x)=0 (5,3)(5,5)+4(5)=20 #0	
22-2 x-15=0, 5-12(5)-15=0,20)	
12 2 (L)-15 = -16 -12 -1+2(-1)-15 = -16 (Eight	4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
2+2(2)+15=+15,-4 -2+2(+2)+15=-15 udflat	W=2 1 8 3
3-2(3)-155-12,0/ -3+2(5)-15=-12	1 - Ta (8) - 3(8) - Ta-
42+2(4)-15=-2-4-1-15=-1	3(45-7-2-2-
-52+2(-5)-15=0/ 90=-5/11+3/1	MENTE PER PER PER
2+2x-15=0 If x=-5, or 2=3/1	574686
ALGEBRA CHEEK: (x+3)(x-5)+4x = (-5+3)(-5-5)+4(-5) =	
(-2)(-10)+(-20)=20-20=0/(2+3)(2-5)=(3+3)(3-5)+	
4(+3)=(6)(-2)+42= -12+12=0//	32-59 -310
completing square: 212-22-151=(42)2 2(22x15+4x)	
2-22-15+4x=22+22=15 - (x+3)(x+5).	
	X 0.0 ; 200 X
$\chi(x+3)=0$ $\chi=0$	3-67-96-67-18
22=0 320 3+3(-3)=9-900 2+3x+15x+45=0	
2-9- 2-5 61-701 ×13-0 x=-3 x=-15	
2415=0 9=15 (15) +19(-5)+10= 0 0 118x+45 +15=0	E10/(E)4- F-1
(3)+(19(-3)+45 = 0/1 C 7 2+19=+45+32	
(x+3)(x+15)+3x50	
2+11×14500 = (10) + 21 (-1) 145=	2000000





Le p us	2014	equations 2	2x+8=	0	1 3		1 a W.	
89. Solution	of cubes						Annitus.	37,604
		an be solve	FOT DE TO	ZIAL A	Follow	die s	The second secon	
VALUE OF 2		Side 10 de						
1		+2+7-6						
-1	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	+2+9 = O	4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		4.			
2		+418 = 0			1 1 1 1 1 1			
-2		448 = -24						
10/0/40年第二								
gall -Heno								
4 1 1 8 10						-		
-8		10-16-19:82		The second second				
		ID HAGE VALU		Street, Street,	A Company of the Comp			
		DE AS A ME						
3504 1		and the same of th	The second secon	THE RESERVE OF LAW	The second second	100000000000000000000000000000000000000	1000	7
1000000		EIGH HASI ON		N.	To the second	The William		
		tatis a 6th						
Roots.	the second second	with part o		PERE .				
ta solution			0,1			190	27/11/21	
	CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	s trial me				HEROTE BOOK I		
		nas been fou						
IF NO EX	act value	TSP FOOND	by think	ICHS K	ie catsania	to	MUMPHOL P	FN .5
		will be 540						
		O. IF ws.		meg.				
		WE 505		- Livering	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF		and the second second second	
ME DIN	DE X-3	5x +2x+X b	y zeti t	FIND I	Fir is a	NORO	ANTA ANTA ANTA	1.0/
		ctores, jus						
		tune 5						
Done	ioller ca	iei iei	o maloz a	HT AP	75005	2 5.	1 = 101	
331	7	22-6x +8		Since	22=2×3	e pat	15 year 21	
5 16	22, 5	HI 122-52	+2×+8	2 m	the quotie	aut. The	7m 7-0172	43.10
13	. 0	23+22	of the	MULT	ולי ציון	12	क्या कामा	w
12	5	-620	at 276: 200	pott in	en the peo	buct.	a Marint	224
						10000	1509 GH 1000	
	7	ا حدود دواريا	82 48	Subtra	et, then R	effect.	Far 2	11
		til thene						
		= lathla						

Illestration: its fay among pull to mortage among a tal
THESTRATION: 1/3 2 1/3 5/2 1/3 5/2 1/32 1/32 1/32 1/32 1/32 1/32 1/32 1/
37. Lonani thms.
THE LAWS FOR tHE MOLITIPLICATION AND DIVISON OF QUANTITIES
wick involve exponents gives at a powerful tool for simplifying
computation. For swample, we can multiply 16 and 64 by charging !
16 to zeno 24 AND 64 to 26. THEN 24 x 2 = 210, WE SENOWINE
it is Necessary to have a table of the powers of 2 in that
WE CAN LOOK UP to B'O AND FIND THE ANSWER to OUR -
problem quickly. Such a table is called bable of it such table is
LOGARITHMS. LOGARITHM ARE EXPONENTS. WILL NO LONGER USED.
Since our system is a decimal system (expressed two use calculators
12 them s of the powers of 10), Logariennis the Mot
commonly used. ALE SIMPLY THE POWER OF 10 NECESORY
To educated and of the numbers. Thus it is how in the those:
Ex: 10 = 15 ADD: 10 225 = 183 AND 15 WE WITH PROPERTY
too Muttoly 15 x 183 we ADD 1 1761 AND 2.2615 AND 100x
etts esset up in the table of conneithms to fino what
not about a education by 103.4386. Similianly, if we wish to
LOOK up the account in the table. Intensiting to note
that looksitums can be used to Figure the square acce of
A number of dividing the logarithm of the number
by 2 AND REFERENCE to THE THOLE. INTHE EXAMPLE WORKS
by MacHanici Rules, we Found VIZE ARTS cools be some
by beauture a collowit set of the state of the grant was
10 2.5596 , 175 , therefore tog 175 = 12.5596
Divioing the log by 2, we get at : 21,2798
10 = 18.23. THERE FORE THE SQUENCE ROOT OF 175 1 4 4 4 4
15 year needy 15.25. 2 11.0
32. Equations of the this logices.
WE Have used the problem of are milito to equality and
RECTANGLES AS A DASES FOR OUR DISCUSSION OF QUADRATICS.
formulas for the volumes of cubes and spheres
(V=S, V= 3 TE) SHOW THE WE ALL RISO CONCEINED
Expose it on the milk hand some in wich the course
Exponent on the unknown :233

2-3-0-0-0-0	a all a wichmans	the result interest sure
	לאב סנוכל ולים שונע אים	
	les of results are met	
	13.445 AND 3. W. a	
	and = a3, or a = a	
Q <sup>2</sup>	AA uniteriority and	02 13 23 1. To stunker
		04:30 260:00Y MI
	1 Giles 18-2255 A	
		albun dua hartvig bill
95 929	aa aaa a3	The day of T to 20 Confee
35. Vegetive exponents		
		s introvers and an
		124 ND 12 SUTUZERY N. 2 . 50
		O POWER JASTON VIAM
		2 of 3 of 5 That to be
The state of the s	estrad 3) Hoove, we are	And the second s
	The same of the sa	1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
The same of the sa		2 Eb. a Cily appressed
	11 a (1 to 14 to 1 to 1 to 1	
		scal of the
		e a 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	rangement and the last	
36. Fractional exponents.		
DE, FERELIONAL EXTONEDIS.	Va Indian the grant	ENTS WE HAVE SHAPE SA
	wild in picase that a i	
	of wich is the before	
TWO EQUAL PAGES ON	CL WE SECTION YES	O VE SH SOUR WE publish
same as you. IN LIN	is manner, since a	No. of Value
WE SHALL SAY EHAD Q.	is the cube that of a	in o o volume
I WIS DEFINITION OF +	RACTIONAL EXPORENTS	102 03 m 5 x 3) (2
		AND +HE E S 1 (C
	rules for multiplicati	
DIVIDEN DY WEST MAS	or integral attended ext	CH. LINE OF SOME STUDIO
05 to Devise a Met	HOD FOR MULTIPHYTHA	A" = A T A phidiple dea
		lorder to labor all
	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	substantian 9 a
pe changes have a	podeninovae formino	
		3020T (01 14

over 63	will be stimated still	it, ±4	HAY OU	13 ; 1	0 N 1	ERE .	of He	e Had	07	30-	- A	
the des			46 00	otiEs	-	- 50 1	m di			1.0		
EHE DES	120 CH											q.p.
5. B.		Div	TOW	9 173	5 6	y 13	WE	ODTAT	JU PR	14	tel.	
	AVERAGIA	19 13.	4615	AND	13,	WE	ObT	SEN	A NO	Jan	174	I
ESTIM	ATE OF	the 4	ENON	tos: S	26)	NAME	11/13	+ 13.4	(5 (a)	-	5	2
eoce!	S UEIN	0 13.2	231 6	3 000	101	Jt 50	R. th	103	50	1	95	2
oivioe	D by 13	.231	ailes	13.2	226	5. A	ARIN	Aucona	rio .			
with.	AND OW	tient.	(13.	231+1	2.10	51/	B	228	100		50	(8)
				Total Action Control	1.00			40 000				
										10.71	44	32 11
								4 - 4				
The second second												
RADICAL	S CAN by	& ZINIS	LIFIE	44 0	MAL	Lino	Models	300	7	2	-	70
5' we	CAN QUIZ	kly mice	ise at	Desir	860	26501	its.fol	CHAM	26	1,000	7,31%	110
												(4)
n, V12	= 213	SINCE	12:	4 * 3.	5	940	360		1 2 0	14	0	-
AJ EX	Peessio }	Such 1	AS (1	6+ 4J	31)/	2, +	HE 2	CAN	b€			
len in	to both	186 61	AND	4, Gi	PHI	3+2	V3 .43	BEN	it.	10.75	90	3nu
5, (6+	4531)/	2 = (20	3+25	7)/2	= 3	+21	5	6714	100	102	34	02
		The state of the s					475	B-120 2 KY		400		
cacine	F PR CK	AMY) E	Jak	H = V	9,1	7=5	36 - 6	0.7	0.00	1000		133
								1				
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		Color Valor									
	10.7											
A CONTRACTOR OF STREET	The second second	and the second	4						and the second			
				4								
7 13												
	1000	1000 90	1000					Carlot I				
mutlese:	S wick;	engine	Expo	isole	NE	الله ع	ite.	Simpl	y on	1,3	1	C/2
cero fe	S ha no	ERWIN	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SET	16 Y	otat	tio 's	twos	100	Kerry	6	1
	leocestivions ivisor les olt hater Reates if ying labical sols fina les in sols les in sol	LEGGESS UPIND  VISOR AND ON  LESOLT IS ACCURA  LESOLT IS ACCURA  CENTER ACCURA  C	cocess veing 13.2  Divided by 13.231  IVISOR AND QUOCIENT:  CESULT IS ACCURATE  BATER ACCURACK IS  REATED ACCURACK INC  BATER ACCURACY IN ACC  BATER ACCURACY IN ACC  BATER ACCURACY IN ACC  BATER ACCURACY IN ACC  BATER ACCURACY IN ACCURACY  BATER	cocess using 13.231 pives  ivitoed by 13.231 gives  ivitoed by 13.231 gives  ivitoed by 13.231 gives  ivitoed by 13.231 gives  ivitoed and quotient: (13.  cesult is acculance is de-  Reated.  if ying ensiteds.  coest Then, by learning is  rectly generally microe at  rectly generally microe at  rectly generally such as (  led into both the 6 AND  s, (6+4531)/2 = (2(3+25)  vilac endicals such as 2  or subtracted. That is 25  HAVE ext = 7x.  vides from the sume  vides from the sume  the sampe moots sepacet  at I sustendions:  x 12 = 12 = 12 = 14  i vides for capevilan are un  withered and as = ax  when for capevilan are un  withered and as = ax  when for capevilan are un  withered and as = ax  when for capevilan are un  withered and as = ax  when for capevilan are un  withered and as = ax  when for capevilan are un  withered and as = ax  when for capevilan are un  withered and as = ax	RECESS USING 13.231 AS OUR DIVIDED BY 13.231 GIVES 13: WISON AND QUECIENT: (13.231+1) LESOLT IS ACCURATE TO POUR S REATED ACCURACY IS DESIZED REATED. IFYING EMPITCHS. BY LEARNING THE AS THEN, BY LEARNING THE AS THE EARL QUICKLY MIRRIED AS THEN, BY LEARNING THE AS TO US THEN, BY LEARNING THE AS TO US EARL QUICKLY MIRRIED AS TO US EARL QUICKLY MIRRIED AS TO US THEN, BY LEARNING THE AS TO US EARL QUICKLY AS (6+ 45) LED INTO BETH THE 6 AND 1/ GIVE TO SIGHT PROTECTION THE SENSE DESIGNATION THE SENSE DESIGN	RECESSION 13.231 AS OUR DIVIDED BY 13.231 AS OUR DIVIDED BY 13.231 AS OUR DIVIDED BY 13.231 AS OUR SIGNS INSOR AND QUESTION TO FOUR SIGNS RESULT IS ACCURACK IS DESIZED, THE RESULT OF EACH ACCURACK AS SIMPLIFIED AS SMALL SOLD THE SUBJECT OF SIMPLIFIED AS SMALL SOLD AND THE SUBJECT OF SIMPLIFIED AS SEPARETELY AS A COLUMN SOLD THAT IS 2013 +513 = 1 AND SIMPLIFIED THAT IS 2	RECESS USING 13.231 AS OUR DIVISION PRODUCTION OF 13.2215. A  DIVIDED BY 13.231 GIVES 13.2265. A  IVISOR AND QUOTIENTS: (13.231+13.2265)/  RESULT IS ACCURATE TO FOUR SIGNIFICATION THE R  REATED ACCURACK IS DESIZED, THE R  REATED.  READ.  REATED.   cocess of ing 13.231 As our published the privile by 13.231 gives 13.2265. Again in ison. And proceed: (13.231+12.2265)/2=13 exolt is Accorde to 600 significant the exolution accorded is socially published as small wondows.  Bater accorded is socially proceed as small wondows.  Casicals can be simplified as small wondows.  Social Then, by learning the Monimeter values of we can quickly making the Monimeter values.  The can quickly making the Monimeter values.  Reflection by Learning the Monimeter values.  Reflection Such as (6+ 45)/2, the 2 les into both the 6 And 4, Giving 3+25 as.  Les into both the 6 And 4, Giving 3+25 as.  Les into both the 6 And 4, Giving 3+25 as.  Les into both the 6 And 4, Giving 3+25 as.  Les into both the 6 And 4, Giving 3+25 as.  Les into both the 6 And 4, Giving 3+25 as.  Les into both the 5 and 6, Giving 3+25 as.  Sicals Committee 1 and 1, Giving 3+25 as.  Sicals Form the same of social can be a chief.  Libertantions:  Libertantions:  Les Illustrations:  Les Illustrations and multivitations are quite:  Les Illustrations and multivitations are quite:	ROCESS URING 13.231 AS OUR DIVISOR, ETEUS, DIVIDED BY 13.231 GIVES 13.2265, Again Average 141501, And Quecient: (13.231+13.2265)/2=13.2283 141501, And Quecient: (13.231+13.2265)/2=13.2283 141501, And Quecient: (13.231+13.2265)/2=13.2283 141501, And Quecient for one of the process we rested accordance is desired, the process we represent the process of the process	Divisor by 13.231 gives 13.225/2 Again Averagina ivisor and quotient: (13.231+12.225)/2 = 13.287.  LESOLT IS ACCURATE TO COUR SIGNIFICANT FIGURES.  BATER ACCURATE TO COURSE FOR SIGNIFICANT FIGURES.  BATER SOUND SIGNIFICANT OF THE PROMINER SIGNIFICANT FIGURES.  BATER SOUND OF THE SIGNIFICANT SIGNIFICANT FIGURES.  BE HX 2, JE = JHX 2 = JH X 13 = 2 JE IN LIXE  THE LED INTO DOTAL THE GAMP H, GIVING 3+2 JE AS BOWNT.  SIGNIFICANT SUCH AS (6+ 4 JE)/2 + 4 HE 2 CAN BE  LED INTO DOTAL THE GAMP H, GIVING 3+2 JE AS BOWNT.  SIGNIFICANT SUCH AS 2JE AS JE = (2+5) JE = 15 JUSTIFICANT FOR THE SEARCH FOR THE SUBJECT OF THE SUBJECT	ROCESS USING 13.231 AS OUR STUSOR, THOS:  Divided by 13.231 gives 13.2265. Again Averaging  Wisor and quotient: (13.231+12.2265)/2=13.2282.  Wisor and quotient: (13.231+12.2265)/2=13.2282.  BETER ACCURATE TO POUR SIMPLEMENT FLOWERS.  BATER ACCURACK IS DESIZED, THE PROCESS WAY  REALED.  SYING RADICALS.  CAPICALS OAN DE SIMPLEMED AS SMALL DUMINAS JUCK.  SORD THEN, by LEAR WING the Monimote values of PR.  SORD THEN, by LEAR WING the Monimote values of PR.  THE LATER TO SELECT STUSY OF THE PROCESS WAY  ALL (12 = 2031, SINCE 12 = 4x3.  ALLAR CADICALS SUCH AS (6+ 4051)/2 = 4+6 = 2 cm be  LED INTO BOTH THE SAME (6+ 4051)/2 = 2+257.  ALLAR CADICALS SUCH AS 2017 AND 5027, CAN BE  OR SUBTRACTOR THAT IS, 2034 + 5037 = (2+5)/03=705 yut  HAVE 2x + 5x = 7x  SIGNAS FOON THE SAME ORDER CAN BE WINTINGED P34  TWIDED FOR EXAMPLE: NO RUH = 19x = 138 = 6, OTT  SHE SQUARE TOOKS SEPARETELY, AS A CHECK, PRXVII =  CHE SQUARE TOOKS SEPARETELY, AS A CHECK, PRXVII =  LE SUBTRACTORE:  A X2 = 18x 2 = 116 = 4  THE STEAM ORDER CAN BUT TOOKS OF THE DIVISION  OF EXAMPLES OF MUSTIFICATION THE DIVISION  WILLIES STOKE IN AND COMMITTION TO DIVISION  WILLIES S	REDERS OF 19 13.231 AS OUR DIVISOR ##03:  Divided by 13.231 gives 13.2265. Again Average  14:501 AND QUESTERS: (13.231+13.215)/2 = 13.2282.  LESULT IS ACCURATE TO FOUR SIGNIFICANT FIGURES.  BATER ACCURACK IS DESIZED, THE PROCESS MAY  REAGED.  LEYING RADICALS.  LADICALS CAN BE SIMPLIFIED AS SMALL NUMBERS JUCK.  DOES THEN, by LEARNING the Proximete values of 12,  The can quickly arrive at Decided Resultified example,  8=4×2, 18 = 14×2 = 14×12 = 2√2. In lixe  AL Expression Juck as (6+4√31)/2, the 2 can be  LED INTO BOTH THE GAND M, GIVING 3+2√3 AS RESULT  SIGHS ROOM THE SUCK AS 2√3 AND 5√3; CAN DE  OR Subtracted THATIS, 2√3+5√3=(2+5)√3=7√5 Jut  THE SOME TOOM THE SUME OF SEER CAN DE NOUTIFIED D34  THE SOME TOOMS SEPARCETERY AS A CHECK, 19 ×14 =  THE SOME TOOMS SEPARCETERY AS A CHECK, 19 ×14 =  THE SOME TOOMS SEPARCETERY AS A CHECK, 19 ×14 =	

31. BADICALS AND IMAGINARY NUMBERS.	Kr alds (289 14
Note that the last Solution resulted in an indicated	2,
Nost wich cannot be found exactly (V37). Since V37	22.2
is Approximately by (W=6), Approximate values of xARC	
7 = -5+6 = 1 AD 2= -5-6 = -5 1	
2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Illusteation: : wardo aw about the of all present	and the state of t
1) 22+ 52+9=0, WHA is the VALUE OF A !	
Solution: be 5, C. = 8. There fore:	
	62.1-2.00
	NO.THE DIRECT
This time we have a minus signal work the papical	
Sign. Thus the solution of Quadratic equations	
	3-28-55 (5)
before first a chico meets the whole numbers	136
then the practions now we have acrives at	
& POINT WHERE THESE TWO HUPES OF NUMBERS	
NO LONGER SOFFICE. WE HAVE NUMBERS SUCH AS 151	11 F 2 FR (2)
AND USE , wich cannot be expessed exactly as the	14 9 8 (5)
anotient of two integers - these we call identional	3
numbers, AND WE ALSO HAVE V-7, WICH ARACHED	5/12/1 5 (8)
unfortunately imaginary numbers.	2
RADICALS OF SECOND GROED SUCH AS \$37, USUALLY	733 HOLD SHT
HAVE THE 2 DAMETED by CONVENIENCE. THE SIGN	
J' is a contradiction of Y and the vinculum.	
Ex: 2= VA, if A=4 2= V2=2; if A=5, n= V5	TATISTICA CARRIED
	23/11/2018
THERE E ARE SEVERAL METHODS OF AROXIMATING SQUARE	01 930 2450 (2
Roots. One of the most interesting and leaticolds	a w indiffuld .
- 13 " EHE MEHAVICE POSE". SOMOSE, FOR CHAMPLE & HAT !	7-18
WE MUST FIND JIB. FIRST, CONSIDER 175 AS THE	
ATTE OF A SQUARE, YOUR FIND THE APPROXIMATE .	Park asi
length of the side of south square Since 13=169	
and 142 196, THE SIDE is evidently between 13	27 35 12 10 - 3
AND IM. Suppose WE ESTIMATE IT TO SE 13, THEN the	ted letters
ELLULT OF DIVIDING 175 PN 13 SHOULD YOU (1) However	
SINCE WE HAVE UNDERESTIMATED THE LOUGHE SIDE	4
ALI OF LEAST 150	2010110114

is possible to	bive ANX QUADRAT	C. EQUATION.	DEPENDENT AND MAKE
			LONE TOWN THE CHEEK TO
	The cold Name of the Cold of t		sopinos som tor
		The state of the s	16: 142 Water 194 3:
ACARD LABOR NO AD	weiting the opin		
	. Subtlacting 7 From		
			TILLITATION: WIATE
2248241	6=16-7, Ox (2+4)	= 9. Taking THE	Square 2+ 42+50 C
			3 4 02 0 14017 1/62
2=-1,0		The second secon	18-30 20-30
30. THE QUADRA	tic formula.	2	2
(1) x2+ 8× +10	IN AN E	QUA TION SUZH AS (	1777F W MIT ( 47
(2) 27 bz + c.	o Contraction	THMETT C NOMBERS	CARRY THOS THE SORY
(3) 22+ bx=-0	- replac	to by lettens, v	introduced the disse
(4) 2+ b2 + 4	=-C+ # HAVE (2	, then potting	Coton, First No bi
$(5)\left(2c+\frac{b}{2}\right)^2=$	2-4c thenia	Ht side (3), ADD	ing to all all would
(6) 2+ \frac{1}{2} = \frac{1}{2}	both si	des the square	OF ONE W THINK A
		sofficient of m	(4), 400 suprest on
(7) 2 - b +	V62-40 23 WHENCE		squere both Francis
	or part?		10 2 160 70 Tubiboup
(8) 2 = _b ±1		HE SIDE (9), COMBIN	INDIENE IN SHEWE
			(8) i platauttoneu
	be of the equal sig		
			THE PIE STUATES
	ALEXT AND THE CONTROL OF THE CONTROL		ST A COUTETION
			Fall Seave 1 to 1
		March 1997	DO ONTENDED THE SE
			Teroesesqui seven
	The second secon		4 55 7 70 30 C. 3002
2-33			e e modissia suit et Til oper i teore su
AND 965 - S	> VCH Ch	NUMBER OF STREET	STROPE IN THE SM
140 105 23	2 2	Chara a diam of	SCHOOL WAS SHOOL
2) 22 150		1 4 1	2017 3P 2 40 THE
			THE SERVICE AT PLAN
			enterne se storay
90			d and 1 and 1 and 12 d
Total Total	17	4	2520110114

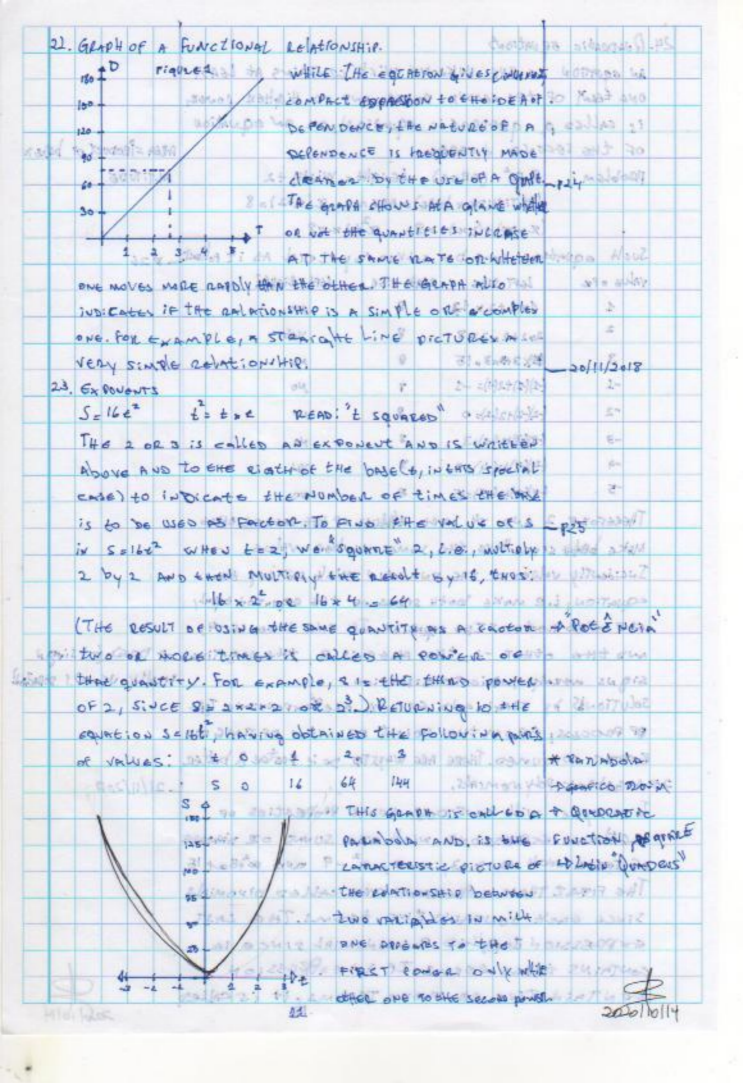
AND THEY TAKE THE SOU	oke look of	hot a sibe	S. THEN 2	= 3.	c) ai , ci d	ALT
2+3= 10, or nevery			Control of the last of the las			
-3 . TAKE THE EXAMPL	6 bHF COU	petion no	62450	0.	137/00/120	18
THE PRODUCT 20+62 is	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	The Court of the Court	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	
and 2 +6. THESE MAY						
wich we wish to convert						
2 + 6 WAH			V. I			
UNIVIOLE IN	n n	11111	W	5 9 9 9	E 8 5 (E-)	5
\$ (11/1/1/1/2)			110	-		
3 Fia3 Oak	1019-1-16	6:04	1		(12-1)+ P	
	AND THE P				guital	
243	, Chot	migra de La				
		20+生	1		tipe TI	10-1
By takin 3 units from the	te long sid	COP CUA	1 00 3 Unit	terto	JAY SAHIO	(2)
the Most side, we dotain	A SQUARE	OF 2+3.	THE ARE	404	Nº 14 85	2510
this square is (2043)2	or (x+3)	(22+3) wi	CH 15 2	+6×+9	E- 00 (84	30)
Companing this with the	eft member	of the	paiginal	17 14	of 55/112	
EQUATION WE SEE WAT &	c subtenet	INO E FRA	M DOCH	15 Done	2000	
of the equation they aid	d. up 0 to	2462 4	uz leet	STDE .	e Wane and	
CAN be MADE A PERFE		- Care	12 45 54	0-549	3 - 2 - W	
					1 3 6	
2+62+9-5						
21.0	2	0 11	Zine J	70 00	bl tree lat	
22+62+9=-5+9						
THEN TAKING THE Sque						
$(x+3)=\pm 2$			and the second second second			
2 きまかるのる						
This method can lear	to AR	panula s	on Solvei	10.	our with	
any quarater equation	N. CONSTOR	A TZIA	iomist l	ike:	Martings	
22+62+9 wichis APE					- that	
FIRST AUD LAST TERMS OF					CONTRACTOR	
mipole team is twice		Proceedings of the same	100000000000000000000000000000000000000			
200ts (2x6x 200 62).	62.5		1 10			
same, we west split.		The state of the s		という 大方の 増		
the other equally b						
	. 6.7.51.192					
(metb)(me	$\left(\frac{1}{2}b\right) = \chi^2 +$					
To make 22 tox is posed blackfictent of 20 1/500	BOT SQUA	and it	3 14	Maril	No. of the last	201
MORE CIENT OF SELL SON	MEDING AND	CHENN ICI (O	a How.	MON!	144 4 140	1

Tour or or Country of St. Country of St.	
That is, if (2+3)(2+5)=0, Bither 2+3=0,00 2+5=0 02 pag	+
but equal zero. In order that the factor x+3 be equal .	
ZEGO, X MOST HAVE A VALUE OF -3 SILIAPLY, (ac+5) will	
be 2600 ; p 20 = - 5. Thus, both the values 20 = -3 and	+
2 = -5 SATILEY THE EQUATION, 20 +8x + 15+0, WICH IS OUTEN	+
by multiplying (2+3) by (2+5).	+
IF x=-3, we have ! IF x=-5, we have:	+
(-3)28(-3)+15=0 (-5)2+8(-5)+15=0	+
9 = (-24) + 15 = 9 25 + (-40) + 15 = 0	+
Factoring is thos seen to be an important approach.	-
to the solution of quadratic equations.	-
Funther Illustrations: 11 1 1 1	
(1) WHAT VALUES OF TO STATISFY THE EQUATION 22 = 9?	
Solution: 2-9=0 rewrite the Equation	
(92+3)(2-3) £010 FACTOR LOFT SIDE ( ) 2 (200) 2 (400)	
Since both protons poette same set one or Them I all me	
70 2690 AND SOLVE FOR A ! 213=0, 2= 3	
Set each factor to zero AND Solve for all	
2+3=0,50 20=3; 2-3=0; 30 20=+3. CHEKING:	
(-3)=9 AND (3)=9.	
(2) WHAT VALUES OF TE SATISFY EGG EQUATION: X1624920?	
JOLUPION FACTOR LEP SIDE THE CONTINT	
(2+3)(2+3)=0. Since both factors the thesame,	
SET ONE OF THEM TO ZEED AND SOLVE FOR 201 1 1 1 1 1 1	
x+3=0, x=-3. Sincex==7, AND ONLY-3, THEREIS	П
DNLY DHE VALUE OF SE EHAL CATISFIES FLO QUEN	
EQUATION, DIE THIS VALUE IS EMBUGHE OF ES DOING A REPEATO	П
Rest. 4000 July North Merchants Spanish A 1: 1/21 P4 KO Sp	
THE PACTORING METEOD IS PASTED THAN THE TEIN METHOD.	
Uncorruntivity it Does not Months work so Ensily	
29. Solution of QUADRATIC Root by completing the source	
NOW WE SHALL EXAMINE SOME OF THE EQUATION'S RIBERTY	
solves in oxpex to benise a method to solve	
Operation THAT ARENOT PACTORALIS. INHE IN THE	
IF 2=9, TAXE THE SQUARE ROOF OF BOTH SIDE.	
THEN 2 13, WHERE I MEANS + DE - IF	
2+6x+ 9=9, WE can pot it INTO the Form (24) =0,	
intereses 15 earth	14

		÷p28
Properts	FACTORS	38:240:00
2 <sup>2</sup> +2n	11/2 (2/42) 3-30 CUA KT 10	ENERGISCHE, SUCKETHE
249	(x+3)(x-3)	the Mr. TE an copies sed on
	(x+3)(x+3) and and a angle.	
	(2+1)(2+5)	
		NAH E+ 5 2 2-2 2 15 - (213) (25)
	THE SERVE CANDERS MADE	
	that factoding is a proce	
	ication, by at it gives th	
	PRODUCT . TOUGOS	
	ett special Product a Rule o	
	COR each case.	30 20 4 60 100
	we note that a is a	
	vetit cam be economo as in	
1 4	xx+2xx = x(x+2)	
	e, we have only two trom	
	cing on sign. That being the	
Factors and best	tomines as trallant: Due for	TOR IS COMPAGE STATE OF THE LAS
		other of the
	square poots, thus	
	c+3)(2-3). 1 const 4 to	
	Expression is set town to	
	EQUATION. IF IN ANY QUAD	
	on the save rise of the	
	THE EXPLOSION ON THAT S	
PACTORES.		10)(5-11)
	on whence school	
	5 =0 WHENCE (20+3)(304)	
	entic equations by factor	
	LT ad wow from a 19 with	
h-4	20, or must be equal o	
	g=0 sither x=0, on y=	
	ZELO WILL SOUTE	
THANH IS TO THE	product of two or more	FACTORIL
	us parton Must be son	
THE STATE OF THE S	tenden recent into the	
		s zeno
Sally March	19	Jadot 10/14

1 1 1893		
bolywomial.	Tactett	2250750
Expressions, such as 2x, x+3 and x	5 hours civilar	22.2
to a to To a comment of the comment	Titales Service	NAME OF TAXABLE PARTY.
terms. If an expression confain two or		flotfort post zzz]
It is called a polynomial Having the sam	e power of the	J Court L
some Letter (HEREX). IN ## Liken	AJNEW, 22-8,	21-27-50
5 x2 and 22+3 Have similar term	ELECTRIC PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON	31-xc-3c
IN ALGEBRAIC ADDITION, SUCH expression		
Algebraic Apolton Ex2: tack hs 3 Ap		
5 bandas, and Herry HAN 2 Apples, 2	PEAR AND 3	ups ZaskaVa9
bananas, to agether they have 5 apples	, 3 pears and	- was thru
B BANANAS. Using a for appes, p for	The state of the s	
	Kina 400 0390/	A COLUMN TO THE PARTY OF THE PA
Ba+ 5b+2p+2a+ 1p.		
Just as we assually combine only like doje	cts in arithmetics	013 2m 191
- and spola is zumar selimiz you bee sw	EXC TOOKS IN	x 5450
Es2: 3x-84+9x+22+34+x+2x-2	Company of the Compan	
Ex3: x2+8x-9+2x2-7x+3;3x2-2x1-		
26. MULTIPLICATION OF DINO WINLS :		
sometimes is necessary to multiply t	JAINOUID OW	M12 949 90
Ex DO essions in Dancer to solve & Que	exatic equation.	to estendaring
Ex 2: What is bee side of a square &	with that when	4 5
FORE SIDE IS DINAHED BY BUNITE AND F		
	The second secon	The state of the s
by Jurits, the Amen of the Resulting	V	
48 COUDED UNITED THE ALGEBRAIC ST		
This tooble as sent for some in build	THIN THE EXPLA	- 1 1 0 0 0 D
(n-3)(n+5)=49		123257507
Let x=4 then (4-3)(4+5)=1 x 9=9	SUPPOSE WE HAD	5 12.2
MULTIPLIED EACH NUMBER IN tHE FIR		
H CACH IN the Steens AND ADOED to	The second secon	
instead of complining method according		
WE SHOULD HAVE HAD!	M DO JOS 85 37	test avesed
42+4×5-3×4-3×5=16+20-12-1	5 = 36-27 = 4	egileo, bet
wich indicates the mother for multiplinent		
(x-3(n+5)= x+5n-3n-15=20+x2-		The state of the s
Sivil 3x5515, 10 is This to Have two PA		
Similarly, since(x-3)(2005) = 2 +2 10 +5;	x +2x-10 is	13 300 3011
SATO EO HAVE PACTORS, (ar 3) AND (245)	Sec - Sept will	204/044
7,3		ड्याम्साम् 

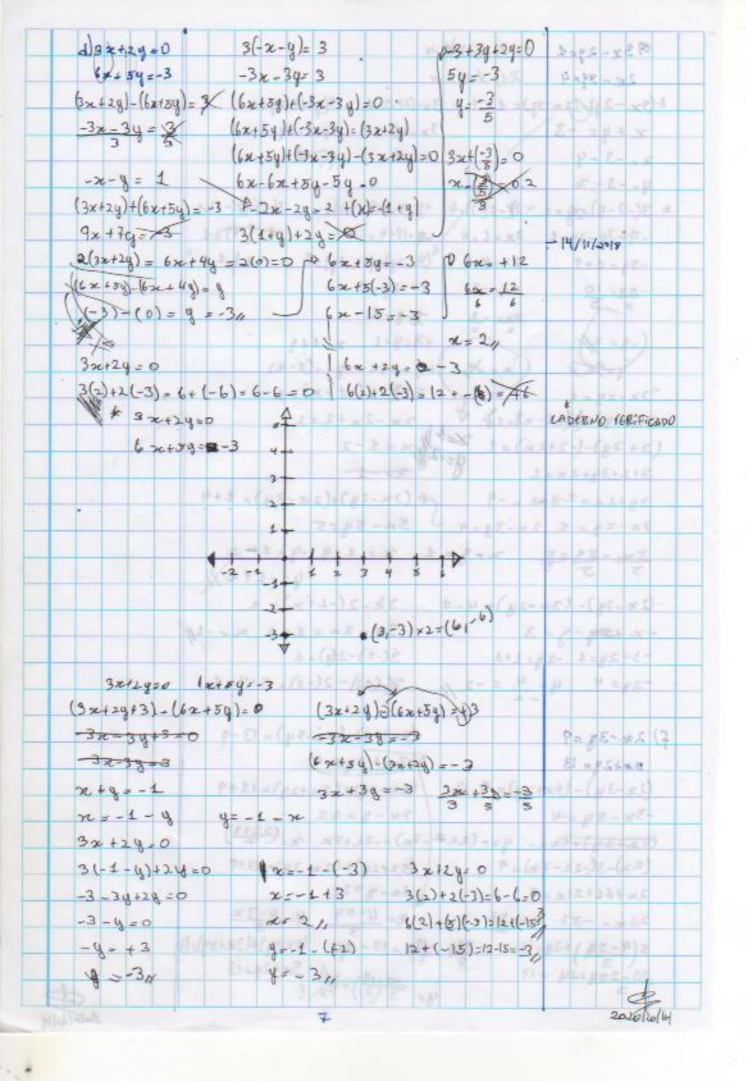
24.	Qu	4-D/2	abic	50	UAT	tion'	5				-35	1134	No.	140	-	140	30	Asis	W	90	il q	12	£S.
	AJ	40	PTTO	N	IN.	BNE	ial	WK.	OWN	6-M	Vict	tie	20/1	Pin	51	HE	LEA	57-1	217		ď.	A To	
			100					100		1							000					Na.	
			Lane.			1000											Jati	100					
			46	7.1														1	A-W.E.	A = P0	obaa	100	basex
			M.						7.	1000										TITUS	5.1		7.00
	Pac	016	~	-i-	PA 110	TIT												П	1			*	
						*															C	00	
		١,		, ,,												+	1						
1				UNC													t fo						
+	valu		fx													100				031/0			
+		1 2																		/20			
		20								-	di-	3	7			111.0				30			
-	25	3	Nos	-		3 400		1		3		H		MA	d'hin	oi	zeń	.II.		kg2			+
		-1				1)+21				9				No				.0		Tet			2.3
+		-2			1-2X	2)121	(2)5	0	120	3.	50	à	da i	NP		h ,	å i	à		"5	11	250	
		-3			(-3)/	3/12/	-12/2	3,71	ige De	2	140	409	250	No	_ a	43	-	2.5	5.19	0.4	5	al.	-
		-4			(4)%	4()42	(4)	59 1	wi .	2	And	549	2 9	466	ym.	9	эна	of	ids	8	Wa	da	
		-5			+sX	<b>5</b> ]+2	5)	=15	eri.f	8	> ,	-	400	NO	116	9	ha:	10	4.1	0.5	(0)	25.7	
*	THE	nes	ore	2	4	יפע	-4	ja	est	14	ève.	5,0	- 474	E L	ttt	svL.	tHA	40	100	34"	i	41	
		7,	3 7	77									16.	m			1			SAL.			
																				2			
																6	Edi						
1		1	ACMIN .			1	Contract of the Contract of th		100		1- 0	3		100	20200	100			Pite	20.3	1	(P)	
1										•													See A
																							ing a
+		-																					s symple s
-																		4		- ;2			
1																				407			
					80						7.0			t &	22,0	68	bel	ten,		212			
25	AL	Ge)	Dea	ic P	dy	NO	MIR	s,		WAS		9-74		3-1		5	5		1-3	1/11/	201	2	
			1.4														96			H	-		
d Pres	MAG	130	Car	27	EKR	res	210	24	a.w	ich	in	RE:	02	MS	0	20_	Die	Sept.			1		
Vana.	.06	TEN	ZWS.	150	cH	彤	×	+3	26	- 5	2113	2 -	9	10,10	0	90°+	824	15.			#		
	and the																omi			1			
										4					-		LA:			1/			
																	10						
			· NS															17					
5					103 a.K									300.00	2	40	CA	Les		- 1		Q	2
4110	1 4	No	1.3.5	100	NIE CO	47.70		No.		-	- 13.5	-		12		3.38	- Land	-	1		2	26/1	0114



			-P21	
Faz: Newtork	Law states that the	BORCE F with wid	t two 32. 12	250
balies attact	each other varies d	exceely with the	in mostes pre= 9	01-33
(Mana m)	no inversely with th	e south of the D	istance x= qx	1 4
d hoterus	them. In algebraic s	HortHand, we state	itas ==	24 = 5
follows:	F = KMm	N 7- 100		15 a aca
Johann	0-10-15-18	10 E140-124	214	71 127
where Varia	CONSTANT DEEK MINE	he suctem	oF.	9 3
Whele Yis H	ot usep.	11411440 (-441)	and Author	Z Vermey
	90 solid sup s	TIMES TOT 112	10 13 13 19 19/31	500 4A.3
21. Formins	oup of Equations in to			
A SPECIAL 900	called formulas. THE	SE AVE AGISCOL	tateuit	cris A
UNKNOWN PARE	CALLED FORMUMA. I ME	Oclation still on Alla	e witte	
in mathemat	Hical Stonbulant of	MENTE VIOLETTE THE		4
in deame + or	, borness, YHY rect,	C. C		Salas
1.5	ben a few familian	EULES WILL CAN	56 600	3 14
ES FOR AUTO.				
1) THE POLY	weter of a recta	de is equal to	401	100
the sum of	irs lenght and -	STATE SOLD (199. 1E)	L.	
and in pe	ACTINED AS COLUM	HERC, SEN GOD, AN	D.W.OM.	40% SH .4
nespective	Ynthen p= 2 (	(SW) SHE HALLS	TO SA SE DA	3 71 21
2) THE AMOUN	t of a bebt is equi	al to the oligina	loan,	
calleo	the perucipal, plus	the interest	ove.	
Solution	: Let A, P, AND I	be the amount,	the	200
peinciba	i, and the intere	st aspectively	K. 1464	245
1 4	A= 2+I	Pl adobe in the	10 -0 - ¥23	di-Eustonia
3) The DIST	ANCE that A MOVER O	object contro	WALK -	4 3/213/67
D696ND3 5	sociative on the race	of Travel 7 and	EHE TIME	paid boy
OP TENYS	el t. THEN D= Yt	Soldan mile	N Span de	49-50
IF THE ON	LACE IS 30 MILES PE	a House (30 mi/h	TEN GUA LE	battle .
IF THE T	IME OF TRAVEL IS	3 hours	received to	undand of
	D= 30×8= 24	o Miles	AND SANDERS	LaHW
4) THE RAT	e of travel or a	of a moving ob	Sect Table	28 No.
DEPENT	s dicectly on to	E DISTANCE TRA	weled	SAI WY
D AND	inversely on The Ti	ME OF TRAVEL	t	2421 [67]
		7-D		
	sit a white say a			
IF 3.370	wees soo miles, AN	time = 10 hours	A Tales Land	o to way
7 = 300	= 30 mi/h on c=	30 miles per box	2 7 - 5	
10				2020/0/14

132+54=4 at 000 100 (32+54)- (22-34)=4-900- 2001 al 2001 : 200	
(22-34)-(22+54)=9-4 21 22 +84 = 5 - 21 b 22 AM 22 AM 22 AM 22 AM	
-> +24 = 5-x 30 miles 2(+5-84) +39= 9+1 min, alexania are ( - 204 M)	
2y = 5-x 5(-5-8y)+29=13=-25-40y+2y=-98g=38	
5x+2(-1)-13 y 4=-1/1	
5x=13+2 x(3)+2(-1)=13 2(3)-3(-4)=9	
15+(-21+13 V ) 6+3=9-1 V 1 1 1 1 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1	
5. VERIFY the AUSWERS by GRAPHING.	
6. AN ARTICLE SELIS FOR \$ 12. THE PROFIT IS ONE THIRD OF ANNUAL . IS	
THE COSE Find its bost ? The people coses were for the	
A=12 0=14 = 12 = 34 = \$417. When 1 1 = pig = 1	
I Ove lob is worth \$ 400 note than another lot. The two	
lots were sold for \$ 3 200. WHAT is the price of	
EACH? 100 11 3200 + 400 12 = 3200 - 400 100 100 100	
L1 = L2 - 1400 2 2 3 2 4 4 4 4 5 5 4 4 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 6 6 6	
L1+L2 = \$ 3200 = L1-\$2000 = = = L2-\$1200 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
Ove Lot costs \$ 2000 while the other ove costs \$ 1200.11 to mile the	
8. The som of two numbers is 28. Twice one of the slimbers	
is 17 time greaters than the other. Find the nonbers	
Ny + Ny = 28 20 = 17 - 19 28 140 19 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
New 21/200; 05 77 1013 29-17-15/15 15 20 31135 011 000 100	
238-56 856-20-10 10 28 -1285 20 4 A 121 14 15 16 2	
2a = 17b 0 2 8.5 67 500 6 28 80.95 1 405 040 100 100 100	
CHAPTER 2 THE GRAM AR OF ALGEBRA, 19 INTRADUCTION 1 920	
THEFIST CHAPTES STEEDED THE BASIC CONCEPTS OF ALGEBER, THE	
bed limited to equations with one on two paralogy	
TO EXPRESS MORE COMPLEX AND SUDTLE IDEAS, WE	
must learn the gramm of acceptant 19/11/2018 pan	
20. functional relationships. 13 mod 8 2 Jovan 7 70 2012 117 27	
WHEN two quantities are so related that a change in	
one reported a concestouring thange in the other,	1
the Latter quantity is said to be a function of the	
FORMER Ex.: THE MEAN OF A SQUARCE IS A PUNCTION OF THE	1
Lought of the sips.	
THAT is, if a variable y defends of a variable x, The	
functional edation can be expressed by an equition	
En.: y=3x-8 7 0 = 2	
miliana q:	

6) 3x - 2 y = 1 (3(1)-2(-2)24 -10 E (1-x 12)	0 . 9 24 2 2 ()
	\$4254g
2000	saval)-(ps 4 set
	EV = UE = KE-
2-3-4 (2-2)	3 4 5
	1 = 1-10-
* 3(-3-9)=== ×2(-3(-2)=4 ×3(-3-(2))=2(-2)= 3(-1)-(2(-2)=1	Zeka)4(pxex)
-9-34-24-1 2x+6.4 -9-18+4:-14 -6-(-4)=1	
-5y=1+9 2x=4=6 (3x-2y)+(2x-5y)=5 -2+1	
-54, 10 2xx-2 5x-54=5	
	= (0) - (0)
(-8=2) 2 3 +2:9+1 x=1+9	
	3012430
The state of the s	3(2) 62 (-3)=
3(1+q)-(x(1-x)-1)=1 $(3+3u)-(+2+2x)=1$ $(3+3u)-(+2+2x)=1$	
(3+34)-(-2+2x)=1 X=1/2 x=1-2	Bank Bank
3+2+34+2×=1	
39+21=2-3-2-4 (32-24)+(21-34)=2+4	
3x-zy= = 2x-3y=4 ) 5x-5y=5	
5x-59=5 x-9=1 x=1+4-9=1+x	
43-41-7-74	
(2x-3q)-(3x-2q)=4-1 3k-2(-1+x)=1	
-x +3 - y = 3 -1/(32 - 2n = 1 - 2 n = -1/	
-3-29=4-29=1+3 3(-1)-26)+4	
	3441445
( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	
	34-35
5*+24=13	
(22-34)-(5x+24)=9-13 /(22-34)+(3x+24)=13+9	4-19-8
-32-54-4 3x-3=22 (32+4)	0 2 4 3 4 9 1 0
(52+24)+(22-42)=9=-(22+2x)=-22+7x 2=(22+4) (2x)-3(-22-12)=9 (52+24)+(2x-34)=13+9	210.200
	= ARANE E-
2320-57 20-53	OL P.S.
111 - 12 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
5(4-50) 628=13 349-199-13-20 (22-34)+(32159)=13	E-0
20-254+24 = 13 3 -19 (19) = 3 ( 5x+24=13	d
N) Mara	2000/10/14



	917	0 242 1 (2 1	
$\vdash$	-9+x+2=9-	1 ATT = 12-1 AN 213 = 2.10	
	22-9=0		H
8 is	n=7,1=1+1	(Park of 196045)	
-	d) x+8=0	6)3244=18 · c \$12203=9 ister quit sales traing make	H
	x+8-8=0-8	3244-4=13-4 = 2x-3+2= 9+3 x to 10/10 st 1002	
	2 = -8,	32 = 9 22 mt20142(14 24) 1. x3	H
-		4 0 4 0 78 \$ 18 P 2 2 63 U 17 45 P	
3/0	KIND 115	x=3, x=6,	H
1	9142+129	6) x +3 2 5 mps 10-6) 5x 19+2x 34 boit 102 Je 149 ASA . 81	H
L	4211-1294	24 +3-345-341 140 7x-31344+3 119490 545 7I	
1	4x = 9	2/20/20/20/2 3 100 0 0 10 10 TX 20 30 20 0 115 40 7-1507	H
	भ भ	Amanaghi dated date	
	2 = 24	20 00 24 62 5 H + 21	
	j) 4x+5-x=	11 24 k)5x+4-3x 29 1) x+3+2x=8	L
	9	5 4 8x +4 4 9 4 3x +3-3 = 8-3	
	3x = 6	2019 9 3 5 5 1 1 1 1 1 3 2 5 1 1 1 1 1 1 3 2 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	3	the A Start Star out!	L
	x = 2/1	1372 = 275 1 M 1 x = 3/1	L
3.	The state of the s	Following Deceations:	L
		b)(+4)+(-5) 0 (+2)-(+8)	L
Т	The second secon	- de a de se de la compansa de la co	L
		1647 e)(-3)-(-5) MAY X+41-(-3)	L
	-5,	peux +2, solav SHT, E+2, so to saupa sub- gastez	L
	9)(+2)(-5)	14 ( 3 ( -4) where it 4 ( t2 ) 5 7 1 4 5 1/4 3 40 5 9	
	-10,	+12 -84-01tago 200 390/062	L
彝	5)(-8)/(-2)	K)(-12)/(+4) ()(-3)/(-9)	L
	+4,	-32 subs 540 cut 1 2 338 / +5 5 2 ( 150 97 )	
4.		to following systems: 1+95-1811 35-15-1810	L
T	a) 2 x + y = 5		
	32-3=5		
		c-y)=10 (42=3y)+(12+3y)=21 (52+4)+(2+4)=6 (3+4)0(b	
		112 = 110 3x = 6/00 (110)	
T	3 5	3 1 3 10 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
	V. 7.	2 2 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	I
	2(1)+9=5	4(1)739=7 2(2)+4(2)	T
			1
=	8= 111	- 30 = 3 trong gort 2 pp is surprelled with a Vilet of	1
		A STATE OF THE STA	O/L

x 0 1 2 3		_	_	8			1	er,				1-1	٩,	Ġ	1	P.	
y 6 5 4 3	2 1	0	-1	-2	5-	1	4		1	Z.		0	4		14	25	
(PAIR OF VALUES	)	1			4-		1					0	+62	6	14	12 -	6;
Any point select	ted wil	2 1110	V.	A	3-		- 4		(e) X	613					34	- 1	
pervite value	of x An	n ų	AE.	2	2-		4	-14	1	0		2	1			13	
62: (4 1/2, 1/2								2		1			ı		y -	1.80	
Equation sinc	6 4/4	11:	6.	4		,		9		6	1		1				
			0.	36	-1	1	1	3	E	30		-	_	g)	1 13	2/11/2	20/8
18. GRAPHICAL solut	ion of	5:4	role	and	001	69	JAT	ion	u.	15 G			0		5.50	- 10	
If the gen	HS OF T	Wo	EQ	at i	240	iN	oc 1	RUS	8	N-12	•	-81	8			10	
Draw on the	SHIME O	HAG	en	nit	He (	oin'	t v	v H e	26	te	ð	1		0		20	
1			4	36		EWO	Li	Jes	i	N7e a	sect		1	*		Az	
3-	1	No.	VC.			is t	HE	Sol	to	ION	90				0.,	100	
9-	(1)	105	44	0		-Re	int.	NO	69	unt	1240	12	3	-	150	16	
3-	2-3	E	(2	1	- 1	ZZ S	we	54	All	264	ow New	4	Ł			c.F	
2		1	1	4,2)		ANY	Po	is.	2	01	it Hen		L	Y.			
1-		/	1		1	;Ne	wi	26	HA	ve ,	A DEF		ľ			E	
411	1/	78	_	1	-	vi ti	£ 1	va-	U	€ 81	22		ļ	0		35	
-1-	/					AND	19	fe	a.	410	400	2	+	-10	200	2.5	3.
-2/		177	-62	36	1	و نرز		W	CL	SAT	rey	6		14	E.W	10	
-31				-	4	He	60	ATI	voi	act.	8=61		ļ	4			
Y		18	1-/3	+10	P	ou	0 4	Lie	B	2	LUALI	-	(4	5	Ca	-)(q	
satisfy the e	ountio	, o	-ų	= 2	.TH	6 1	MI	65	0	exp	peu	1	Ļ	4	ď.		
FOR tHE TOINT	de jut	ens	eci	3 4.4	, 20	nel	4	10	= 4	AHO	O = A	-	ļ	G	V.	Đ(g	
satisfy Both						4	1		21	4			L	4	1		- 4
peoplems — algebe	Pt .	(p)	16	9(1	-		1/4	10	2	NX.		1	(5	1	18	Xi	1
1. If a = 3, b = 2,	5 = 4 , d =	0, 6	3 5	Fi	b th										52.4		
a)2a -26 +c		b-2				: 10	) 3	4-1	84	te	· Lieu	120	-	50	1	W.20	5.5
3(3)-2(2)+(4)	Control of the Control	2)-2				3	(4)	-81	60)	451		E	48	14	16 A	40	
9-4+4=9		-10				1.0	2+3	_					-		378		
d) a(b+c)	2 e)				-					)	21/2	- El	14	4	+0	(5)	
3(2+4)	de	0)-10	(3)	)		0	(3	+ 2	(2)	)				01		15	
3(6)018/	4(2	2(3)	4(3)	1))		ę	(3	tb)	30	11							
3(2)+3(4)		1-21				P	(9)+	0	10):	0/			L	V	C	31	
6+12=18/1		6-6		00			7						E	_		15	
2. Solve the foli	owing .	equ	ti	02	-072	ne	: 2		45	· .					J.		4
a)24==9		act i					2										T

		* * * *		_00 _0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/

4)(-3)(-4) =+12 E OF E IS B FE	eleups+1=2+2-0 4-2=5-0
	THE PRINCE A SOUNCE OF WELL
1) (3)(+4)=12 , (+12)=+3 , OR (+12)	THE PARTY OF THE P
(44)	5.0 8.12 4 28 2.182 4 X
2) (+3)(-4)=-12, (-12)=+3, on (-12)	) = -4 , or (-12) = 44 (-12) = -3 (-1)
(+3)	(44) 100 T+ 11 00 Antrate 0 300 MI 3I
3) (-3)(4)=+12, (+12) =-4, on (+12)	1 see 3 const to a sea a la porte to a la const to a la co
(-3)	) d = 10 + 30 - 12/11/2019:
14. Roles of Signs for the MULTIPLICATI	
	Given: x + a + b + x + a - a
1. If both HAVE the same sign, the Bookur	
2. If one window is possive and the other	
	Je. Jakan and and and 12
Ex: 2x+9=6 = 246-3 =-	
	once of tenty average of the 3 9T
15. Equations containing parting Hese	
En: 2(n-4)-3(n+1)=8-172-	
	16. 15 78 0 0 17 10 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	- 16 July 1 saturated the pay will.
Company 224 4 11 2 8	7
16. Equations with the UNKNOWNS	-pt4
Ex.: 2+4=6 (+HE IR SOM 156)	A ADDITION SALTING A MAILTING A MAILTING ATT
2 - y = 2 (their Difference i	
If x=4, 4+9=6, on 1=2.	1 p(\$ 2004 3 4 2 3
	29072 C 94 700 360 100 100 10 10 (46) 4 (96) (2
2 9=2 2 2 2	applied to the season of the s
Subtanct the second Equation FAG	M + + + + + + + + + + + + + + + + + + +
(x+y)-(x-y)=6-2 (x+y)-(x-	
Since - (2-1) Mems (-1) m (soily) (	24 (24)~(60) (2
ex((4)-16 2+4+2+4=45)(5	5+ F+ (E-) - (P+) (E
29=4 9=2 1	0 1-100-1900
THE NOW SUBSTITUTE & FOR ITS YA	100 2- 2- (4-)-(9-)/A
2+2-6 = 2 = H	5-1 (HE)-(O)(B)
12 GRAPHICAL expressionatation of Equations	6)(d-(-0-)-(-)(d
Hobizoutal Assis = x Ventical Axis =	900-00-00000
A=(4,2) B=(-3,8) = C=(2,-8)	
Draw the graph of set of 16	4h- (19)(6)(E)
ALLE SEAL	4 2020/10/14

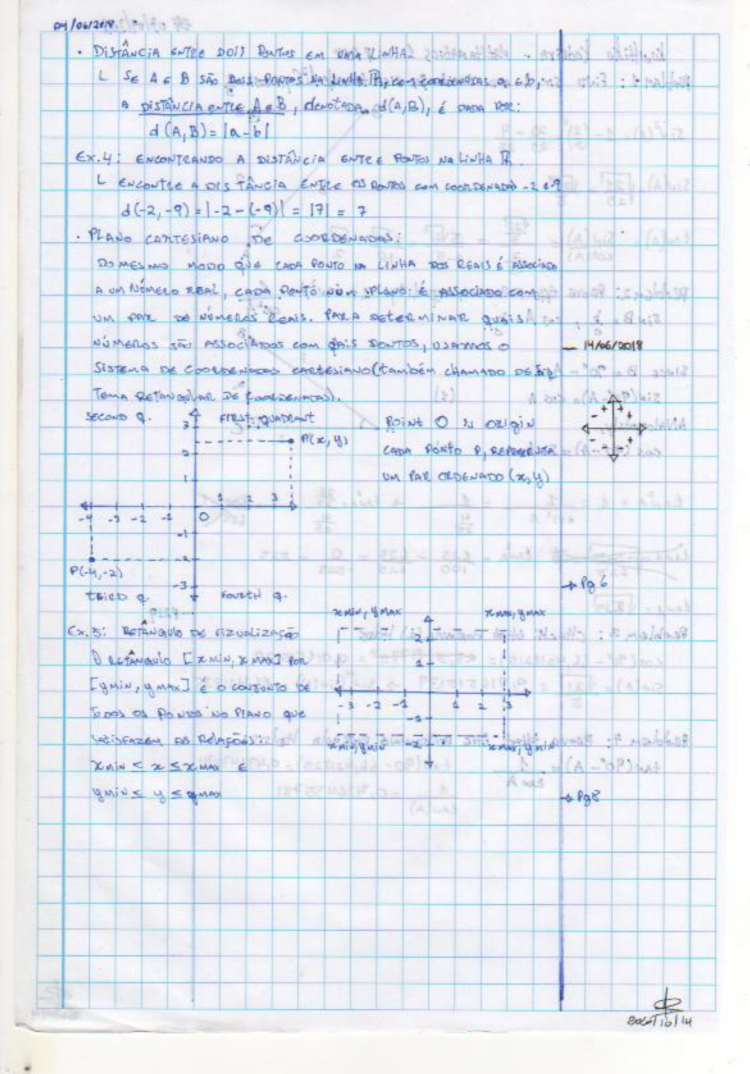
			- M		= 1 + =		M I			70 1		51	1 (4	-1(5)	(4
Ex.3:	3w;	:6	4 3	م له	-4	W=	2							10	
						44 -	(274)	20	1 8	+ (2)		1	= 14	/ 电	(2
En. 4:	2=	2	→ 2(3	()=1	×2 -	2 %=	4			(3)	20				
10. Equat	CHO	WiT	H Lite	201	pefici	ENTS.	(41-)	Sec.	, 5	4-15	19	12	= (12	(H)	(2
IF in	tele	60	Leizer	8 +	4-7,	EAC	ATU	THME	Tic .	combe	k j.				
REPLAC										= (1	10		PO 6	(5-3)	33
	dul.	7		to:	4.11		34 2			(1)	2			14	
where	0.=	4	AND 1	637	via ev	54	17 43	1.91	26/4	284	203	150	2 10	24	14. 14
Given															
					ultethe										
Le	t a=				1 2										
11. VE gat															
IF a															
IF EM								1.00							
IF U														_	3 75
A Deb															
12. THE (															
. 2:6 he															
					. 9		- Ar-a	Juni	PUN	DELSE					
	-5	-4		2 -1	0 0	- 2	1	4 3	7.					1	chase
13. ADDITIO	N. 50	640	V.TIO	N TOWN	أرضت	aTi or	. Asla	· Die				_			3.1
SIENE		- 60			- Aut					101				143	-
Ex.of A								Hall Y		+3			P910		*
1) (4)	Avoid to	0.00	Francis	tem o	0083	Cren			40	0.00			17	n 3	
2)(+4)	N/100				DOWN 3			T,	5	11	1 02			1000	
3)(4)		50		100	MN 35	The same of the sa	10		-	uler M.		1 1		= 12 -3	
£x. of				: - :	477.00		N.	Lev.	e)	o and	ENCION	7	0/0 34	va d	10
1) (+4)						2	- 2)	LINE	4/2 1	n i	-4 8	1	100	- LPP	
2) (+4)		Airon			+1		2)	Task.	117	LINE.	No.		P0 11	100	19
3)(-4)				1								7	D-9	4)) K=	5
4)(-4)-	10000-BC#			-1						1 -					
5)(0)-						100								10 41/4	-
6)(0)-(-				TE		0				e+12				to the same	
6)61-6	1-6				2164=										
	- 8			1)(#3	X+4)=	+12	F	F. F	IS F		1	200	474	S. Lallow	
Shot.	0			2)(+3	)(-4)= )(+4)=	-12	F- 0	OF E	IS E	48 /4	7+3	ř.	(-5	A C	1
-															

114(10)2	(cless James (1959)	or Milke memor as	The thee
1.6 GENTENCES TRANSPATE	D INTO Alachanic 100	STIGHT WATER	L Supposed As
Papplens in whith	METIC CANDE EXPRE	ISED IN CONTENCES .	int as to the fine
THEY CAN LE TOANS	latos into algebrais l	AWELIAGED TUSHSTER	C. Al Februic
1. Some womber Plus	Your equals seven	1244 - 7 POSO MA	कर स्थाननेन्यम
	s Two Equals out.		
	umber equals six		
	umber is two		
	Algebraic language	The state of the s	
	ation is the equality o		
17 Saution by Toine	10170 d x +44317	ENT PARIACIONE	90 Ext
VALUE OF 2. 44	Lest sibe a bight -	IDE - LEATS KIGHER !	on all wall
4	: SEMPLE SINGLEST	to sto W upo astally	L. 4 forther Sta
0154 to 3500m of	ON HEALTH STATE	epiles Fronte	Na 18-1-2 ·
3	344 P 3 = 8 1 E 2	1 40 8474 BOLD	क या प्रक्रिया
4		ir and full Norma in	
IF 2-3, 3+4 = 3	0-0408 WAY = 740	amin 49 7 - 2×2	3112-11 04
1.8 Algebraics solution	in of writtens pro	blems 1 - dens =	na st wolft
\$3000/2	TO CALL STREET CONTROL OF THE CONTRO	a=26 100 100h	
	2x+2 = 3000 10		
2x- 0 15T	32 = 3000 to de		7.
3000/3 = 1000		a = 1000+ 500 + 500 5 000	A COLUMN TO THE PARTY OF THE PA
	000 0 500×20/00		
2 FOUR MEN \$80		c=2x   bd=2x12x	
212+2×14=180d	82 = 80 200	0= 10; 0=10; c=20; d=40	( yark) +( z x H )
	01 x= 3 1 05		
N= 12 0.15	N=40 11 N= 40 100	Control of the Contro	A STATE OF THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF TH
		101 = 10 0× 5×	
1.9 Solution of liver			
	mains the same if	THE SAME AMOUNT IS	KG : 51KB
tod of deep to			44-
	nains the same if the		1 4 1 6 10 10
	on both Sibes: 6 =		in the table
	mains the same if		
	fe some amount: 6=6;		
4. AN EQUATION E	emains if both sides	ATE GIVIDED DY	59592 200704
	out: 6 = 6 : 6 = 2 = 1		
6x. 72 +4 = 4 ·	D 1x+4-4=7=44 -1	2	3036110114

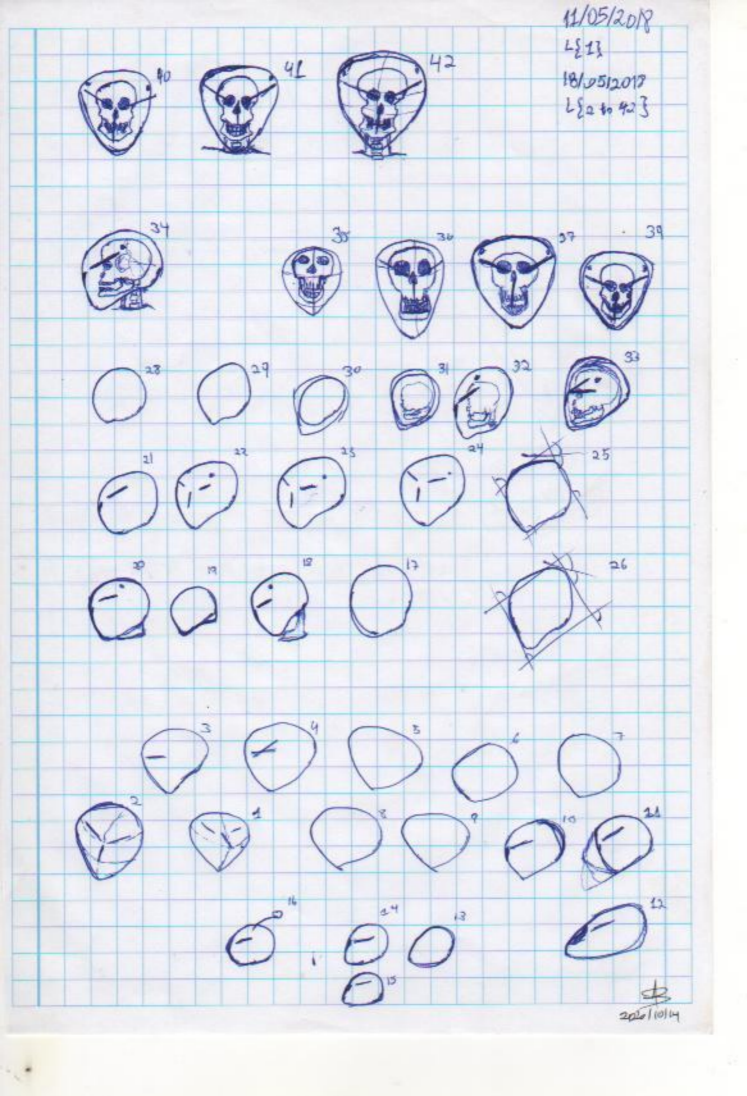
THE THE OF MALHENATHICS - GIENN JAMES	(1951) 1560(2018
1. FUNDAMEN TAS OF BEGINNING PLEADING	
2.1 At GO TO MATH = LANGUADIE & LEAVING & UN DE	
1.1 Algebraic STATEMENT OF Addition: Mithme	
NUMBERS, FROM 0 to 9, as in Algebra we w	
Generalize anithmetic : 10	
. 3+5, or 4+7 could be perioted assisted	
2.3 pegebooic statement of multiplications	
. 3x5, 08 3x7 Ax algebraic Statement; o	
THEN IF as 5, 30 = 15; OR IF as 7, 30 = 21	
· 4×3, or 6×7 As all Gebenic STATEMENT: a	
THEN IF a= 4 and b=3, ab= 12; of if a= 6 and	
d.4 forther simplification by use of algebraic 12	
5-3+8, on 5x2+7 As algebraic statem	
THEN IF a=3 AND b= 8, 8a+b= 5x3+8 = 23	
- MULTIPLICATION and Subtraction:	
3x2-4, or 3x5-7 As algebraic statemen	
THEN IF as 2 and bo 4 30-bs 3+2-45	
· Addition of Propueter	
2x3+3x4, or 2x4+3 x 6 as AlGEBRIC STATEMENT:	
THEN IF a=3 AND b=47 20+3b=2+3+3×1	
· Subtraction of Products o gods 1/ god	
3×4 -2×8, or 3×2-2×4. As algebraic Parement	
· PRODUCTS OF PRODUCTS:	SEO OFFICE STORE
(4x2) x (2x3) = 4x2x2x3 As algebraic Statement:	How 200 10 with site site
Since a mus to reflorment hombers we can p	eard expertite to the
NUMBERS AND LEGGEDS as we please that is	Si oli aga o aga ala
40x2b= 4x2 xo=b= 8ab	
· ductionts of Respects 113 3 3 1 100	though secult to redicular P. I
2×12; 2×19 As algebraic STATEMENT: 20	Automate of Shapes as . 2
3×1 3×2	. Abaid the Z at yatga
THEN IF a = 12 600 be 41 20 = 2012 = 201	S. An Equipment of the Company of the
5-3-5-3 3x4 2pail 4	of made out is the
1.5 MULTIPLICATION OF MASON : STORY OF ANDRESS	25 24 25 VI CONTRACTOR SEC. E.
ENGLISH STATEMENT: TAREE TIMES THE QUANTI	
Seves. If emily, sin sour the s	
ARITHMOTIC STATEMENT: 3(4+1) = 3x11, or 3x4+2x	
ALGEBRAIC STATEMENT: a(b+c) = ab+ac	
P19/205	अध्याक्ष

ENCOUTRE OUTERM, QUE TE DE O QUE MAD ROSO (HE dan, SIGN EM FERUTE, ENQUANTO PROTESSO SEU LUGAR) NO FUTURO DEI HANTE, TUDOS SERÁ MEHARI, ANTES ACLEDITARMOS NA ILUSO, QUE VIVEL O DOSCURO EM MOSOLUTO.  A DAR MUNTHA DA SERRA QUE FERE EM TODOS OS SENÉRIDOS. O RESOR DAS INTERRAÇÕES DA EXISTENCIA. GÉTIDO É O COROÇÃO DE QUEM SENÉR. O CORPO PAÍL DO E VAZIO, ANSEIN POR UMA SENTERJA QUE QUEMP.														
Sign am feerte,  ENQUANTO PROTESO SEU LUGAR,  NO FUTURO DE ILANTE,  TUSO SERÁ MELHOR,  AUTES ACLESITARAS NA ILUNA,  QUE VIVEL O DOSCURO EM MOSOLITO.  A DE MILITA DA ESPASA QUE FERE EM TODOS OS SENTINOS.  D REMP DAS INTERPOSOS DA EXISTENCIA.  GÉLICO É O COROÇÃO DE QUEM SENEE.  O CORPO BALLIDO E VAZIO.  ANSEIA POR UMA SENTENÇA QUENTAJERE.		25-01												
ENQUANTO PROTESO SEU LUGAR,  NO FUTURO ORIHANTE,  TUSO SERÁ MELHOR,  ANTES ACREDITARMOS NA ILUSAS,  QUE VIVER O DOSCURO EM ADSOLUTO.  A DUR MILLIA DA SPASA QUE FERE EM TODOS OS SENDIDOS.  DRESAR DAS INTERRAÇÕES SA EXISTENCIA  GÉLIDO É O OPROÇÃO SE QUEM SENEE.  O CORPO PALIDO E VAZIO,  ANSEIA POR UMA SENFERÇA QUEMBRUER.					NAO	Posso	146	dan		H	+	H	-	
Vo Euturo Orilhanie,  tuso será melhor,  Aures acresitarmos na Ilusió,  Que Viver o obscuro em Moscinto.  A sur multilla sa sersa que fere em todos os sevicios.  O resar sas Interações sa existência.  Gélico é o coração se quem senée.  O compo sallisa e vazio,  Anseia ror uma senterça qualquer.									-		-			
tuso seen melhor, ANTES ACRESITARMOS NA Ilusió, Que Viver o obscuro em mosoluto.  A Due multilla da sersa que fere em todos os devidios.  Dresar das Interações sa existencia.  Gélico é o coração de quem senée.  O corpo pall do e vazio, ANSEIN FOR UMA SENÉE/Sa quellquere.						GAR			-		-	H	+	
Autes acceptances in Ilyano,  Que viver a doscura em Absoluta.  A sur multilla sa espara que fere em todos as Sentinos.  Desne sas Interações sa existencia.  Gélia é a cologião se quem sente.  O corpo salisa e vazio,  Auseia sor uma senterça que lever.	-	NO FUT	turo b	pilha	ute,		-		-		-			
Que viver o obscuro em Absoluto.  A DUE MULTIA DA ESPASA QUE FERE EM TODOS OS SENTIDOS.  D PESAR DAS INTERAÇÕES SA EXISTENCIA.  GÉLIDO É O COROÇÃO DE QUEM SENEG.  O CORPO DALI DO E VAZIOI  ANSEIN POR UMA SENTENÇA QUENTAQUER.		toso	SERA MI	HOR ,				H	-	$\vdash$	+			
Que viver o obscuro em Absoluto.  A DUE MULTIA DA ESPASA QUE FERE EM TODOS OS SENTIDOS.  D PESAR DAS INTERAÇÕES SA EXISTENCIA.  GÉLIDO É O COROÇÃO DE QUEM SENEG.  O CORPO DALI DO E VAZIOI  ANSEIN POR UMA SENTENÇA QUENTAQUER.	4	ANTES .	Accesi	topus	S NA 1	CHUSAS .								
A DA WITHA DA ESPASA QUE FERE EM TODOS OS SENTINOS.  DRESME DAS INTERRAÇÕES DA EXISTENÇIA  GÉTICO É O COROSTO DE QUEM SENTE.  O CORPO BATI DO E VAZIO.  ANSEIN POR UMA SENTENÇA QUINTAQUER.								٥,						
O PESME DAS INTERAÇÕES SA EXISTENCIA  GÉTICO É O COROÇÃO DE QUEM SENTE.  O CORPO BATIDO E VAZIOI  ANSEIA POR UMA SENTENÇA QUITANER.			The state of the state of				25.00.25.00.0							
O PESME DAS INTERAÇÕES SA EXISTENCIA  GÉTICO É O COROÇÃO DE QUEM SENTE.  O CORPO BATIDO E VAZIOI  ANSEIA POR UMA SENTENÇA QUITANER.	Ш	A DOE	witition	100	SPADA	gue f	EDE	EM	2000	02 8	stion	2		
Gélio é a coração or quem seuse.  O compo pallos e vazio, Aussia vor uma senterça qualquer.		1 pagno	JAC .	INTERE	CAS	DA E	KIST	EJe	i a					
O corpo palling & vazion  Anseia vor uma senterça qualquer.														
ANSEIN POR UMA SENFERÇA GURTANER.		0 (00)	المع م	200	1/02	1								
	П	A. 152. A	CAR	WA C	116-1	101	1	100						
	Т	имзели	YOR	UM A S	IN LES	40 7	7 1964	UE IL						
	Ħ													
	+													
									+					
	+	+++	-	-			+		-					
	+													
	4						-			$\vdash$	-		-	
	4						-	Н						
	4						_							
	4						-							
			- 4											
				1										
														1

	19/06/2	
		NHOUS(A) NEW ROOD (DNS/SERVER) { Pi 545-N (245030)}
	:6	RT/INFORMATION DISTRIBUTION (ENERGY/545)
		Gyan in a
		ESTUDAL A RELAÇÃO ENTAL ENERGIA E INFORMAÇÃO
	-	MEHORAR (APRINGEAR) 09 5:5TEMAS EAS BE LAÇÕES (OTIMIZAÇÃO).
		to the state of th
	1.	
	1/	INTERAÇÃO - FAMTIKULA POLICA A DILGANCIA: COMPONENTO DA
		Brank temperal. Distorios x term - 1t
		Brans temperal. Distorges x tages or Lt do
		00 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
		Of Limites Do universe observivel são definios felas
		INTERNAÇÕES DOS GRUPOS EDMINGENTES E CONTINENTES.
T		AS CURVAS E PLANES DELIVOM DE FAIS MODOS DE INTERNADO
1		
1		
+		
-		
1		
1		

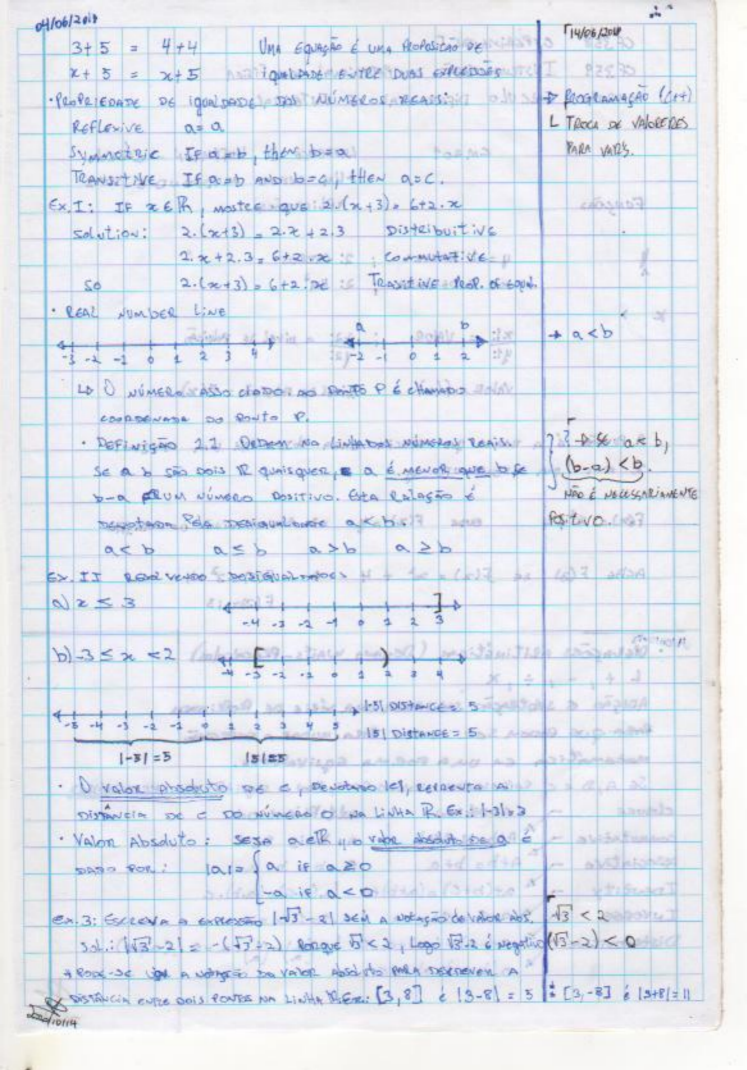


10/05/2019					
			P1=Pat	ticles	
	92	92	Pa= PA	otide2	
	1	•			
	0 ENTA	wolf 1	Willen	ENTANGLE, THEY MON	inf with
	1	1	iu 6	ach other's direction	, le
	0,0	1-94			
7					
Initial	whenter	all games	cles of 1	IN:VERSE GARLY AU	65.50
LNIGHER	ON COMECTED	the time of	Expansion)	on inflation, t	1+6 v
EVEN WHI	ce cons on	the tipe of	TEANT TO	all soins the agent	70
FML At 4	EACH ATTENLY	EHIDANH !	NO UN L	on, soing At quan	
	the state of the s	A000 007	ELVADLE	Universe, Bive	
NOUND	UNSCEN.				
	(3)		X	120	
	3		^	AX .	
				0.4	
	COOL STREET, S			Evency Activa	
				2 SING ENCH OTHER	
				N THE AMOUNT	
OF END	tui dua ypo	enaction ty	981. inv	olves.	
			(*		
U(	E(PAPP) * i)		E (PADY	1*i = UL	
	non				
Uz	E ULi		The second second	rease' local int	
100			U = Uni	ierse container	iL .
			EREN	20-11	
			1910 1910	- Company	
				aticles	
			80 - Pa		
			80 - Pa	nticles neizles	
			82 = Pai	nticles neizles	
			82 = Pai	nticles neizles	d





	3/	O tente é maiox que o escritor,
		or o escritor é maior que o texto?
		]
		A 1061A & MAIOR QUE A MENTE?
		Qual Delas Empura os limites po Alcanco?
		] <u></u>
影	3/	IMPORTA DUDE é bonizaro o limite da NAZÃO?
adi		A ATTRUDE FORA DO PADRÃO REZIDE JUNTO PO INTERVAD DA LOUCURA?
		CASO ARETEGA, FAÇA A VONTADE, JÁ QUE o tempo DE VIDA ACADA.
		Buy (MIDS a RAZED, a attruct tempe addinites to resource.
		ou vão, Diffeil é EURONTEAR NO COSSIDADES NÃO ANIMAIS
		Justificaveis.
		Não diferente, tal afirmação é d'estificavel Pela Fauta de dez.
		Expressões volgaxes em Siléncio,
		livous ferses Em Tous espoquiautes:
		Do Delo sobra o que é aisea consideravel.
		DE GOD MODO, O invidos SE evicatro no asureo,
		mermo quapodo agrillioun so un muregem,
		ANDA QUE NEW MEINO FASTA PRETE.
		D/INITE DA RAZÃO, NON SEMPLE DOZONIEL;
		ATÉ ONDE SE PODE COMPEGGADER,
		INDIFERENTE, ESTIMÉTEL, OU INETTIMÉTEL.
L	4	
		SCIPI NIK



-												,									HAST	601Fo
	CF	358	c	×P6	Rin	tuti	LI			èr.		Site	1	tu()			us		-		48	
	CF	359	I	NATO	eume	JIA	can	4	MP	MAG	ion	n L	EN	n Fi	SicA					3	+3	
(in)		201			100			1		-									we			9+
25/30-			47 ]	100		-	117 4-	100	714			- 4	-				0					
		TO I	1/1			0	20	4	П		/ pur	260	- 274	6	He		AUN		10			
				П		-N.	40	5=		. 415												
	F			П	П												612					3
	TUN	400	,					LIVI		ž,							35					0.7
				Н	50.	20.00	www.												. 340	76	200	
	N.							6UR		Times.			Ros									
				-97	n:	15	DE	MAN	bA.	i	7:	KM	2								2	
×	>	,																		4	JAB	
		d's	0 4-	Н	x1:	4	VA	lon		i	12 Ya		bi	vel	7€ .	Politi	cho.					4
		-		Н							_										La .	
					VAL	OR.	= F1	(20)	2	9.8	Niv	el a									41	
													3	= 11	9	100			000	edò		
+4	A P	UNCOK	6	A 1	neon	20	Que	220	oci	P	283	9	062	OT	30	U		CON	200	To		-
	x	EM	0~	-	20	いない	UTC	1	5.	٥	3	Dis	p21	-sp	.91	210	2.6	2	10			4
Miles and	9/3	84	offer "				A.	20.	10	.as	0	au)	TIE	9		No. of	4.6	0.2	9	7-4	0	
	For	) =	22 + L			ON	20	F	(2)	= 4	ja j	-0	- 5	160	Ti Tu	isa	0	6 Nº	tag	opo		
		4						4	0		4	200		-		a			1	0		4
	ACK	\€	F (3)	20		Fla	) =	20		. 4		-0	2	FC	3) =	33.	+4	15	0.9		EZ,	-63
							-	-						F	3)=	.13			2	>	3	6
1	M						- 0					-	-	-	à -			up.	_			
JA 10615	Ofer	VACE	jes p	eit	tina	it	CAS	(	Den	(Au)	, ,	JA	ts-	PR	col	cola	6	23		Si	8	d
	L	+ ,	- ,		, >								-	- 7								
	ADI	ção	€ 5	ubt	enç	Cyd	Sect	92;	Te.	LU	AA.	×64		DE.	Red	PRi	CREE					
1	Park	- 2	US Q	900	4 5	60		Mark	200	RA	-	MU	Del		64	261	S.		-	-		× (
			itic															81	18-			
																(S)	550	ve	CDA	Dei	Was	
clo	SURE		-		200	1000				u,					-					A A	LEO?	
		47:V	6 -	X					- 1	hv.							100	GL.	HA	6	Sel	
17.00	1996	tive		7	Atl														-			
		ty							X+H	1+0												
	vec.		> 1													100					·F	. 20
			se -													1	,	1	. \$ 6			
7.3		2010		×	-	1	-1	اما	E.	. 50		O.	(P)	-	2)	2 8	-	0	4.5	1.2		
H 194	a1/3	T.	473	2	-01	2 1	0.1	9 00	1.0	7			NA.			955		70				2
11.	CLA.		-CHI-			421			-	10.15	NY.	4	10.0	-00		OF.	4,748	- 0.7	ich, P		-	المالان اطف

DSTROSS		2× 07 12
ENSLAVED IN	SIDE AU AV	0 707 77
LOWER RANGE OF	EN CORNETION:	M
Being VET AL	MOST UNABLE DO	ENEN
tend being	Most over the Tay	
I've DONE IT, I		
SLIT IN MORE POSSIB	bilities,	•
		2
QUANTA is QUANTUM	1	
THUS IT IS LOCAL THE	RMODINAMICS AND	ENTEOPHY.
VERT LINE		de
		2010/14
		2007101
*		

07:32		
06		
10	A filosofia maderna po "Foda-Se";	
	A PACIFICA SODE DE SAUGUE I	
	A peole do giveto;	
	CON CERTEZA,	
	IMP56 186896170,	
	A SEU RESPETTO	
	6 A DESPETTO DO QUE UÑO	
	FAZ DIFERENÇA ALGUMA.	
	Fora-se tuco o que não	
	IMBORTA AGOKA,	
	D MOMENTO META MAIS	
	QUE O PASSADO OU FUTURO,	
	FAZ-SE NOVO O PODER	
	autino,	
	TECNOlogica NEWTE SUPERIOR,	
	A puscucia de seutidos;	
	seque giame,	
	NA CORDO BANBA DO DESTINO,	
	inplane Japo,	
	ROMA DO FUTURO DE BAUSSOO.	
		3
		2020/10/14

21/9/64	Se a mesolução de problemas é o juveresse, do mesmo
00:12	MODO QUE OS CENHECIMENTOS ENVOLVIDOS, PODE-SE
	TENTAR RESOLVER O PRODEGNA, PASSANDO A
	contacen sum Quarters, maspistal, e implicações.
	COSO PAO SEJA POSSÍVEL RESOLVEVE O PROBLEMA,
	PODE SER POSSIVEL BUSCAN UMA FOREMA DE
	SEIRERAN A IMPOSSIBILIDADE COM NOVES SABENES
	A RESPETTO DA PRESOLUÇÃO & DOS POSSÍVEIS CARRESTOR
	NA QUESTÃO.
	D SIMPLES, O QUE CONHECE A SI, RECONHECE MESMO
	A 3UP adom amesm a 100 MT23 U32 SCIARS MAS
	PROCUSATO DESTA MEDICA DE PENDE DE TAL
	ESTADO.
1 2 2	
	DERIVA-SE A EQUAÇÃO, ATÉ QUE MARECAM 03
	Quadrichiels.
	Quartificaveis possen sen reasis, os uão.
	436/16/14

18/08/14	0 660 E 0 660 ALTERADO SE	
06:17	MISTURAM A CADA VEZ QUE O SER	
	altera a si, e, Pana aqueles Que	
	COMONMENTS SE ALTERANT, loss Existin	
	POUCA DIFFERENÇA ENTRE UM ESTADO A OUTED,	
	MUDANDO LENTAMENTE DE MODO GRADATIDO.	
	Libertan D que Há Deutro de si é	
	expression o interior;	4
	Há QUEM GUARDA AMOR;	
	Há QUEM GUANDA VIDENCIA;	
	Além DE QUE, PATRA MUROS OS CASOS,	
	CXISTE A DECEPTION EXPLOSIVA ON RECEPTIVA,	
	ONDE A EXECTATIVA É QUEBRADA DU A	
	EXPLASTO É MOGRIDA,	
	Levando a Tristeza Por impotência.	
	confecen e reconfecen à situação	
	e o estado, hos sen um modo minário	
	DE ANALISE, PARA I MEDIATAMENTE OU	
	POSTERIORMENTE, MUDAR O RESULTADO	
	ou Beneficio final par Relações de	
	GRENIÈNCIA.	
		200/0/14
		20010/14

11:46 V 50		MGUROS, UMA NO TO É O CONHECIME	15	il, a solven	TE.	
		hours sa soluci				
	J R6601	NHECIMENTO, É, S	E NÃO, O	PLOCESSO DE		
	con Hec	er moins leses	OU, JUA VE	c some a =	DE	
		noted interest				
	DIESEN	A AZZAG, OBAKI	ZIAM SIE	reconly ecid	0.	
	× 2 CON	HECIMENTO	R.	(u(e)*(z)	Ø E	e IR
	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	CEPTOR/PROPAGAZOR		P		
	R= KE	CONTECIMENTO		400		
			Q=	\[ \langle \( \frac{1}{2} \rangle \)		
					-	

24/08/17		
06:00	PERCEBER QUE SE SEVERTE MELHOR SOZIJHA,	
	E QUE TODOS a sua volta saberry,	
	Menor en	
	MGU SADGR ATÉ GUTAO NAO	
	OTZIV AHLIT	
	NEW ZENTIDO;	
	A DON DO TEN A CONFIGNIER QUEDRADA,	
	a controls calmo DA FAZTA DE BOER,	
	E A COULCIENCIA QUE O RODGE Não	
	CONTUO O MATONIOS ARAB OCALO MOZ DVOC	
	SOZINAO, CORRO CONTRA O VENTO,	
1 1	DESGFINDO A MONTE, STUTO TODO,	
	ENTENDO AGORA A DOR BOBA DE AMIGOS	
	Que postiram & sos los prevaleceram;	
	Sou mail complete Agord, Por conficer	
	o VAZIO,	
	MAIS FRAGIL BON YEN MEU CANINHO	
	sen Sogano no lixos	
	Mais FORTE POR SER Dixo, 6	
	Pion que lixo;	
	SE CADA UM & SO MAIS UM,	
	60 QUE SEGA NEM FRASÃO MINIMA	
	06 0 m meio, caio	
	A DIFERENCE DOS OFFE NO	-
	A/HEID & DESGOSTO,	
	A in Diference & A grace	
	QUE EXISTE 6m RIR DR DOR NA	
	MINHA FACE.	
		,
		2500014

2020/10/14 24/08/17 LULU~ RURU; 02:27 DE TODA MATERIATICA FOR SENTIDO QUE FASOTH VOLE FOI A UNICA QUE GANHON SPASO; METORTUROU E TORTUROU, O quanto quis Beincase nos termitimos. I Amon Que siNTO, É ACOM PANHADO DE UM TIPO ESPECÍFICO DE CARINHO E CUIDADO; você é vivica e a melhon compantia; water for sen mais administrativel que voce & FICAN CENTION MUDE O CENTRO DOS SENTIDOS, O UNIVERSO DELOCONA-SE EGOCENTRICO. SENTIN & RACIOCINAN com a PRATE RECEPTIVA SO CEREBRO, son felia for simplici Dade é VIRTUDE DE MENTES JOVENS. TE VEN DE DIVERTINDO É LINDO SABER QUE UPO TON BATE BELEVANTE E TERRIVEL poren, was menos que o Assiveli nomo Deste moso, é impossível PRETIRO RESSEQUIR OU MORRER NO PREJUTES, E ISTO SERT SÓ A FALHA EIRERADA DE UM HUMANO NãO TAO HUMANO! DE NOO QUE AMO, NOOR PO ME AFETAR TAND, E POR CORRER TANTOS RIJESS, RoceBi Que Possei moits ALEM DOINDADADA Normante, Pois Ha mvito calculei isto & Topo READ, Pois FINAL MONTE, VITCAPASSES O SIMPLES

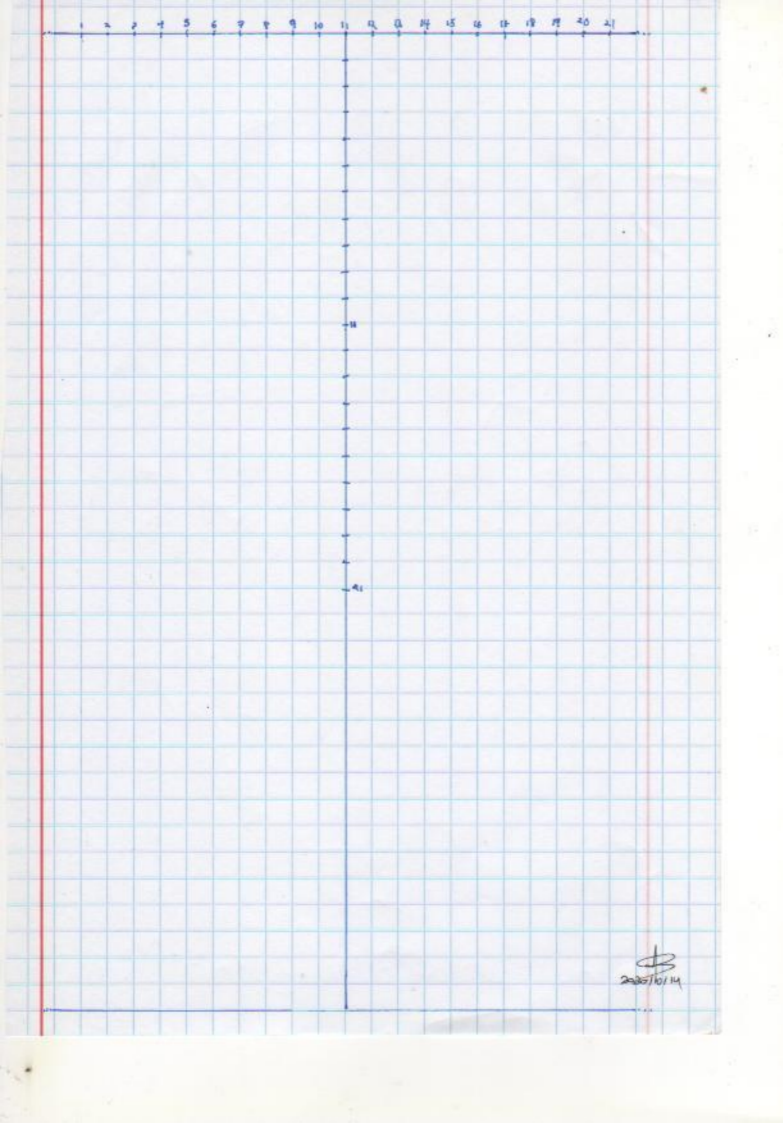
24/08/17		2020/10/14
NE: 15	O que oqueno Fazon?	=3
2.00	Qual a Prioripade?	
	NA EXISTENCIA PRESENTE, QUAL OBJETO	
	MERECE MAIOR ATENÇÃO?	
	DESPREZON-SE O SILÊNCIO DE QUEM PENJA,	
	E, PEUSANDO, O SEOR MULTIPLICON A SOMA DOS	
	EVENTUS, POIS, EM SUA MATRIZ GUARDAVA	
	TODAS AS DORES PASSADAS.	
	DEPOIL DE UM MAREMOTO,	
	Sobrou a VAZIO,	
	6,	
	SEN SADER O QUE RESTOU,	
	BUEN mantinha Bessensa, ENTAU JE ADETERE!	
	Damon é inconsicional;	
	E QUANDO A CONDICÃO É NEUTRA,	
	a ludifererya mata quen Ama.	
	Morren ou mão Pode se Tornan	
	REVOLER OU NãO.	
	CASA	
	TODA SENHA GSTA GUALDADA EM ALGUM	
	WEIGHT DO FEMPO EXPAÇO.	
	SABER E VISUALIZAR NãO PRECISAM POSSUIR	
	o mosmo Greito. O observapon se ENGANA	
	com o que sente.	
	D CIENTISTA HOM POR TUDO, EASENDO COM	
	Que a informação BERNEVERE.	
+ -		

00:06	WARD MINTA! CANGGI DAS SUAS MENTILIB.
0:31	TE WEI PARA EXPERIMENTARY MOGREDIA, MAS AGONA BASTA.
	Foi iGNORANTS, & NÃO SOUBE USAIL A CPLANCE.
	E FUI INGENUO, APARENTEMENTE, POTE PERMITIR A CHANCE,
	e Por compartition o que é valiaso.
	POR SOUTE, MEU OURO NÃO VALE NADO ROR AQUI,
	o TESOURO & SÓ UM SACO DE lixo.
	Tola POR ME DEIXAR PARTIR, APESAR DE SER
	induitatel, e de vão ser tolice.
	A MELHOR & UNICO, E O ONICO NÃO MECSASER
	WELFOR.
	· Afirmer é un moso simples de ERRAN.
	Do Mosuo moto que EU, TUA PESSOA E AFRIMATIVA,
	E Multo aten 00 que sou, pois por muito se FAR
	industrianavel, mesmo ante Patos contraktos.
	SEU mal ANDA SOBRE RODAD, SEU VENENO E UM BELO
	callalo de Tróin.
	NAO CONHECE A Soliopo, ou CONHECE & Não ENTENDE, OU
	GOMO DE GOLTUME, NÃO SEI DO QUE FAID, AFIRME MUITO.
	As maros questions. Remens Essots.
	DETO O STUACIONAL, 6 CONSIDERO PORDA DE TEM 10
	ESCILEVEN TANTAS LINHAN DESTE MODO. POLEM, PORSO RECORDER
	o progresso através da reflexão e avalise.
	JA DESENTHER ANTES, PALAVRAS CONFRARIAS AND PENSAMENTOS,
	JA EXERTI, ElogiOS PERGYDO EM CHINGAMENTOL.
	O costume de ouvre, o coltime de Percepte os Erros,
	A Tourativa Paltia Do Corrigin. Dificil é Falan sem
	ACHAM NECESSÁRIO I DIZEM ALGO SÓ PAR CAPRICHO , A PONH
	PARA TRANSPARECEN ALGO, NO MÍNIMO UM SER VIVO.
	Indifferente dos outros, voce ten un pouco de tudo isso,
	6 eu que Tento muito, sá não posto questo, não meciso.
	Minth ingenvionce é aparenda, mintha aparencia é Pasa,
	E MESMO QUE PARIEX a MATURAL, é Tão MATURAL QUANTO A
	Habilipade de Findin. Compressible as grupas, 6 01
	universos, caia on fultivenso nation que o universo em
	que muitos encentram a única Realizade visivel, que
	E APENAS PARTO DO TODO, APONAS UMA PLUTURFIO NO NADA.
1/00	É & QU, & TODO O RESTO: NÃO PRISONOS DESTA LINHA NO FIM.

18		2028/19/14
10	for verdates ocultar,	
2017	A FEMPON TENTHO UDJO DE T::	-
00:13	TEAN WARM WE COLOT!	
W.13	o Eco iuplaco,	
	A iguorancia Depupiosa,	
	E TODO ESPOSAD MESQUINTO QUE	
	a munto pase comportan.	
	TEX REDOCO DISTO E RARO MOTIVO	
	PARA EM SI PLANTAR O EXTERNÍNIO,	
	POIS A CORDUPCÃO CAUSADA POR UM MAS	
	DESTE TIPO, ARABA COM A LOZ	
	E COM Bon que Fo: Plantago Justo	
	as Ben.	
	Sev pesagio so pope fazer fan	
	as tuas mentrans,	
	Que até a si mes no evaquen,	
	Plinentando mentinas com inventades,	
	ERIANDO A ilusão Depeinente DAquilo que	
	INFERS A REALIDADE EN QUE EXISTS.	
	POR MEGNAR TUDO QUANTO É abseto encional,	
	HA DE SEN EXCLUÍDO ATÉ DO MUNDO DAS	
	Figures acométaicht,	
	NEM D ESPAÇO MERIECE SER COMPONICO	
	DE TAL MODO.	
	A exister cra que te aceita,	
	DEVERIA POR CONSIDERAÇÃO ANISTOIO,	
	me wegan,	
	ANTIGO AÃO ESTIVESTE - EIN, COKROMPIDA,	
	Pois me acata e sufoca,	
	PRENDE-ME ONDE NÃO TENHO ESPASO,	
	on DE Touto o que Desagrapa,	
	NUM UNIVERSO DE EXPLORAÇÕES : MENTIS FATÓRIAS.	
	Tinto quento su s oresto, você é o mico, leitor.	
	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	

calculo	1 200 particular (1924 - 1923) . Partis or Washington
i Feeguin	ARQUIMEDES (287-212 4.C.) 3 . TT=3,41592
1 37600	
Courbas	FIGHT AND STEMAN
NONETROF	
in this fact	
	L USO DOS Limites
	Funçais de variavel conflexa
	Toute of Peruviagas pos cizopos
	\$ - \( \alpha \)
	REDE DES CARTES 11596-1650). GEOMETRIA AUGISTICA
	L f(x, y) = 0
	L"corre No eigo XOY" (Dechaps the format
	1 ( folium of Decranies: 2t y- sawy: 0.)
	OPTICA Geonética: Seu i = N anne:
	P 4 2 2 4 9
	E S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
	343 Md Werengae
	N= INDICE DE REFERÇÃO DA DEGINDA
	substancia en estreto a Paintiga.
	the state of the property of the state of th
	Leontaro Euler (1707-1783) . Trigovomeroia
	Bree DOR MOCAL MERENTANIOS
	i: Juneau conglexos
	· f(xx): Foucas sex
	GOVETAÇÃO MODERNA
	(mm 20T m 24 = /(m) (m) -
	Prenate Fermat (1601-1665)
	- Mark & Mis Relatitos pe uma
	FUNÇÃO F(x) SÃO DADOS FOR:
	f(at H) - f(x) = 6
	William Partir on house and a soul of H
	· flaggino: coma po sino xou
	· max a niv pelatives > equilin sec
	LLEVOU NEWTON AND LIMITE ON DERRIVADORS.
	+ DIKER DO SUREOFICIE DAS CURVAS YES
1	
1	rest, resa é igont a auti
Mark.	

五	Lords LAGRANGE (1736-1813) - RESTO DE LAGRANGE	risales.
plk	1 L E'Car F (2) 139 ) washing 8A 169	27310
	AST MIZOLOGH . TODA EQUAÇÃO ALGEBRICA	176 3
4	ADMITE UM + Raíz.	etus3.1-
4	of Makes true corcly (1289-1854) Calicale infinitesings	200phah
	PIERRE SIMON LAPLACE (1749-1821)-	
	AND THOS IN THE SER MESON . TEORIA ANALITICA ON PROBABILIDADES	
4	20000 200 CARTULAN ES ARAT - "DE LAPLACE": FUNCAS U(x,y,z)	
	L-Δ0= 6	
4	FÓRMULA LAMACIANA - 11 OPERADOR DIFERENCIAL:	
	$\frac{1}{16} = (\frac{1}{16})^{2} + \frac{1}{16} = 1$	
But	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	GOTT FRIED WILHELM LEIBNITZ (1645-1716)-	
	10000 4 = 1001 ADDITION OF 1790 . II = 1 - 1 + 1 - 1 -	
	4 3 5 2 9	
	# 10 to g 1 at a - Aprit g 2 = 2 2 + 25	
	initial all L pase calle in	
	NO STANDED OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY.	
	estates a company of the care	
	LMAXING et des minima	
	Leading and Department of Comment	
	Total traduct the same and . 27/2	
	paralynas execuse : 1 . F'g + Fg' = Fg	
	2 02 52 57 ; A2) 7 . 10 V	
	ISAL NEWTON (1642 - 1727) TEORIA SA GRAVITAÇÃO UNIVERSAL	
	- CAZCULO INCIMITASIMOZ	
	Courses of send him a MAN. Nationer 20 Discussion Spanish	
	ATTE AD ANTHONY IN A MAY - BINOMIO EN SERIE	
	1900 2 1797 072 (0)3 STATE L CALLOD BY AREAS (TUTE BLASTO)	
	0 - 1022 - 14 Aug L Auxoes	
	H LL ACRÉSIMO DU DIVERSENCIAL	
	Mars and an abasis : and parts .	
	SOURCE OF CONTROL OF MANY .	
	Crowning and affect the thirthet may 1.1	
	The sign defends they distinguished only related .	
	The American I dead	1
	140 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2
		Mound

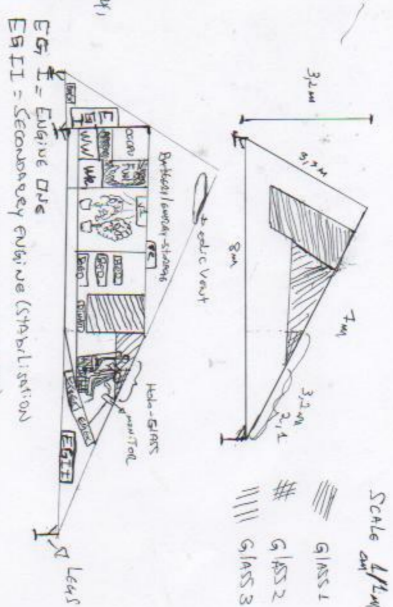


## ENIGMA (SPACESHIP) V L

MONENT. ADE NON EXISTENT to HA the exists and the rappect Defend on CONTROL + EBRS wich The Fesseability or the SPACESTIP of the juterstelling HASH MODEL THIS IS THE

MEANS to MAKE IT INTERPLANTING, But we marany the

taken, and shall bethe next steps may be IN A FEW WORDS YEARLS /



LIGHT - EXAMPLE OF BUSINE LOCATIONS (EXTRA)

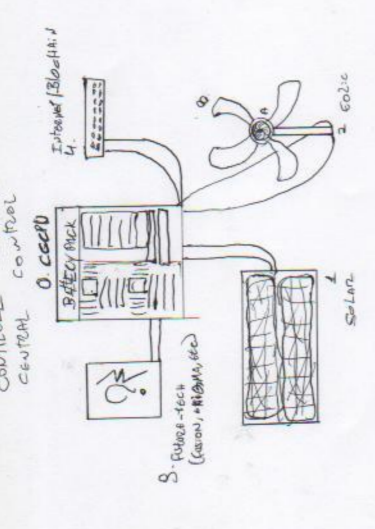
solar pales can be usen is coarridg on be schlored. Edic vouts can be hope I As wherke system

TI = pand and plants for or sufil MIN = WATER WESTE Fuel = tiquip(solig) oxidizen lancheryz THE CCCPU WIR - WATER RESPONDE

PRUMBER DRIVENING TRABE / COOKING table

HIO! lora

200 III ON



COUTROLE CENTERL

O controlo central L CCCPU I controlo-control-quit) Re Gold A Euthaba 6 SAIDA DE ENERGIA, PADANDO PREDISTRIBUIL O EXCESSO ATRANÉS 29 DEDE! COMPANSE DO CONSU MISOR SHOCKES DO BLOCK allain. (600)7

THE SENTER CONTROL (CCCPUE CENTRAL-CONTROL-CPUZ) REGENTATES INTOUTPUT OF Everely, being able to proviste; bute the excess tehough the oriver with Billingthe CONFONER tedoogie Blockething Love and Retreat is tHE ANSWER,
but No, this time will Prayse tHE soncer,

I DON'T NEED SWEETS OR POEMS,

EVEN LIGHTS OR DARKS, SHE IS THE SPACE,

ALSO is tHE Star,

I AM LOVING YOU FOREVER,

AS THE Universe FADES, MY LOVE'S POWER CONTINES

to blaze,

Till the Point It will turn to warm your

HERT,

WHEN DIFFICULT times arrives to FOR THE SHIMMY

Star that You are.

I Love You 330



DURANTE MEU RECIODO INIGIALMA UNIVERSIDADE, COMO GERFRIMENTO TESTE:
A OSMOSE DO CONTECIMENTO, CERCANDOSME DE FÍSICA E MATEMÁTICA. Observei
NO LEADE O MESMO MOVIMENTO, O QUAL PARECE TAMBÉM OCORDER AO INÍCIO
DE TODA TAREPA OU EMPREGO, DESDE QUE, SETA UMA MINA ROTIVA DE
CONTREIMENTOS.

OTEMPO ESTAMPA A CALMA E A PACIÊNCIA! DE MODO QUE TEORIAS ATÉ ENTÃO NÃO PARECIAM ESMAR COMO FERRAMENTA, MESMA TENDO COMO PRINCIPAR PRODUTO NA MAIOR INDÚSTRIA, A DE COMPUTAÇÃ ENTÃO MOTO AQUID QUE MOTE! NA ROTINA:

1. O tempo no eixo "x" Divide o capital & Dita a documba:

1- EX: 100/2 = 50; 50/2 = 25; 25/5 = 5; 5/5 = 1.

PESTE CASO FORAM FEITAS 4 TRANSAGOGS; CASO O CAPITAL
SETA MUMENTADO DEZ VEZEZ AS TRANSOCIALMENTOZIAM IGNAMENTO.

2. COMPRAS EM HORÁROS "C" E VENDAS EM HORÁRIOS"V":

1- COMPERS DEVEN SER FEITAS EN HORACIOS DE BRIXA E VENDAS EN

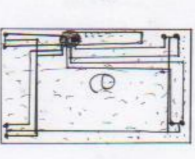
MOMENTOS DE BALTA. DESTE MOSO COMPERE VENDO SES FEITUS

Ex. E Venor A COMPOR

3. Pontauto: t=(R\$/i×c/V) ; S€ t>|4| ∑t

PARA UMA COMBRA E/OU VOLDA, to I E Lot, PORTANO NÃO É MECESTACIO SOMAN DIFERENÇAS DE VALOR. COM to > III Utilizando a soma do valor total, obtense O REDULTADO DE TOTO AS TRANSAÇÕES EM RELAÇÃO ÃO VALOR INICIAL.

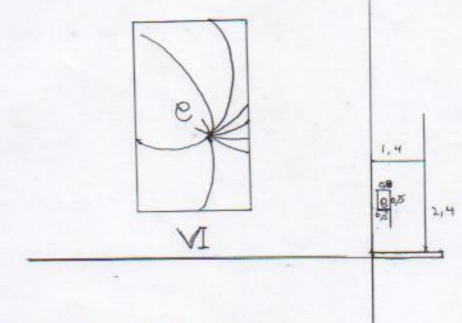
Now Wisher atto a
CHIODORAD, FIGHE
CHIODORAD
CHIOD



M

LED + CAPACITOR + DOWER SUPPY

A CINE



C = ENTRADA & SADA DE ENERGIA

DOS LED'S PARA A FONTE.

IN/OUTPUT OF ENERGY FROM tHE

LED'S TO THE DOWN SUPPLY.

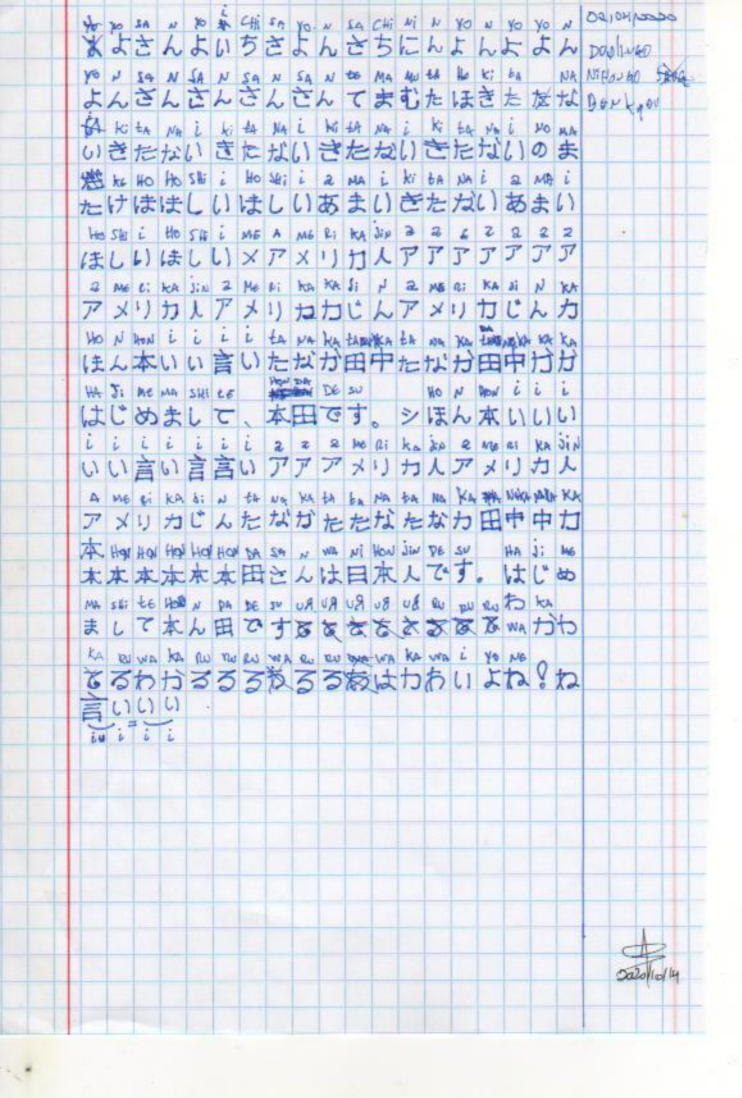


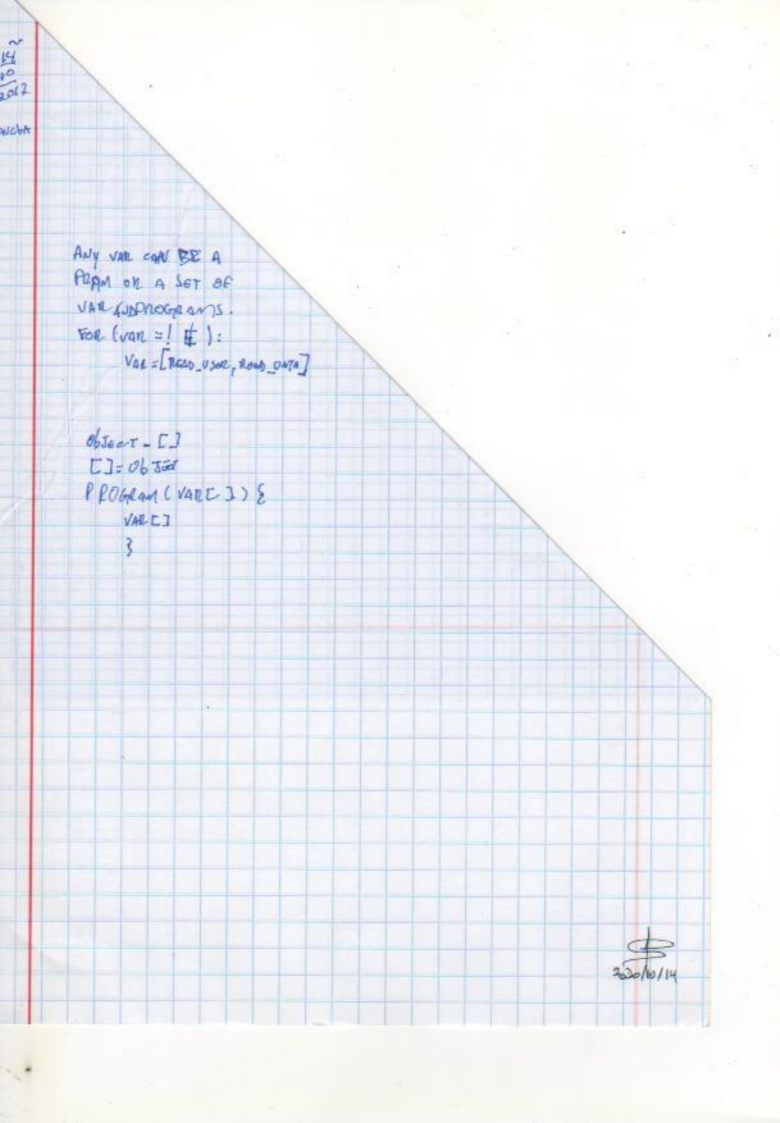
Scale 1/10 CM

"x" Holos with 3 mm Diameter

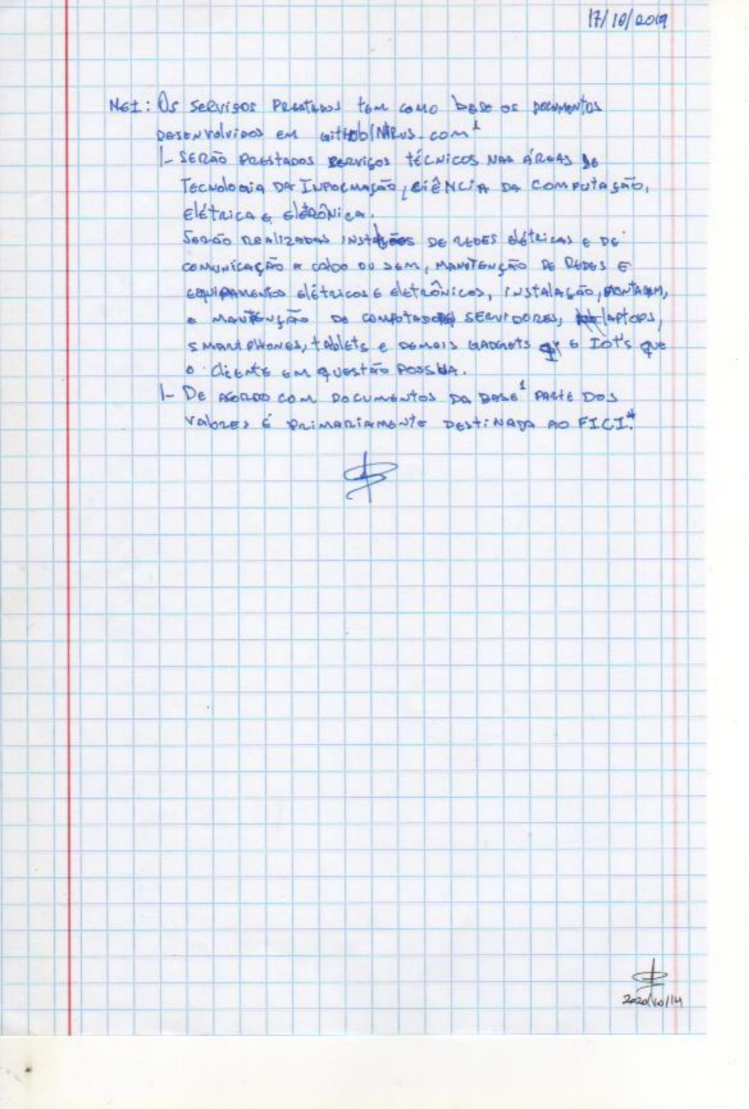
"x" Holos with 3 mm Diameter

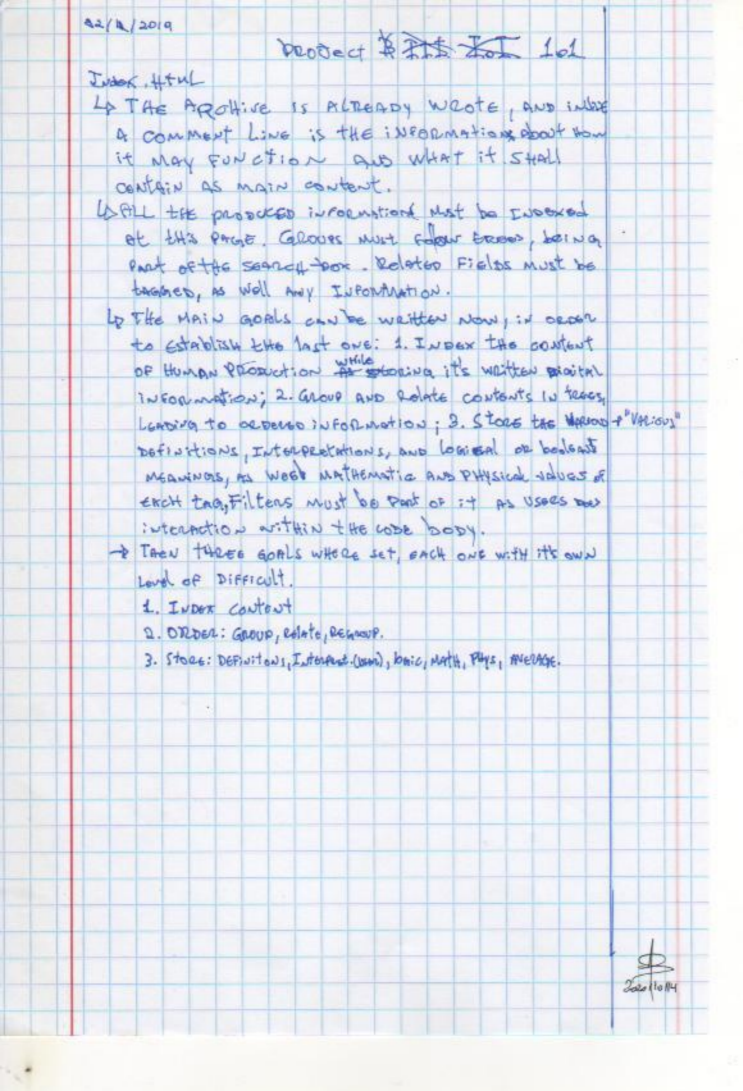
with the Moometer





		= Executelacess	
		cial/Aulaicf	
LO L:	st director	Y	
		strob of e ~	
ress /H	ome/Especia	Lianaice/carta-be-amor	
4.7			n 18
	And the second second		
twee o	ness some	Len, e merer 7	
0 600 - 1		4	
		tegeibose à onsa pela permisso "e".	
		DO BLA REEMISSO "X"	
0 140570	E LEWALT.	OB VEIL TOPMITALS	
chinas a	MODE US	chees [+] {w CHMOD OHWEX FILE DIR	
- CHANGE	0	CHMOD D-WRX FILE DIN	
	NO UTWEX	9	
	no utuex		
Exercus:			
	DAR ACEBO	de leitura de 1 arquivo a seus	
	DAR ACEBO colegas so	de leitura de 1 arquivo a seus caso de física	
\$ Não 86	DAR ACEBO colebas so colebas so	DE LEITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS CARSO DE FÍSICO MORMICE NA OMITA), DELTE MODO O NOME	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE LEITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS CARSO DE FÍSICO MORMICE NA OMITA), DELTE MODO O NOME	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	
t viño es Do arq	colegas so continuos conti	DE WITURA DE 1 ARQUIVO A SEUS  CHAD DE FÍSICO  MORNICO NA DALTOS, DELTE MODO O NOME  NA COMO JENHO DE PRESSO.	2520 No 114

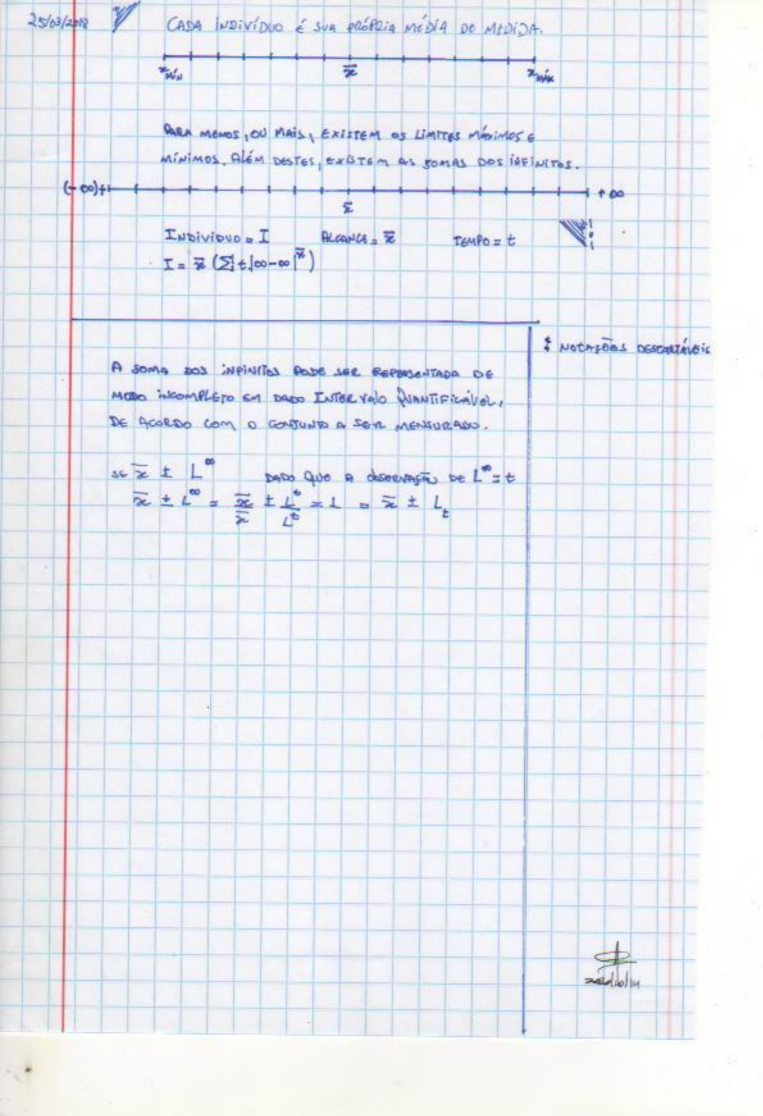


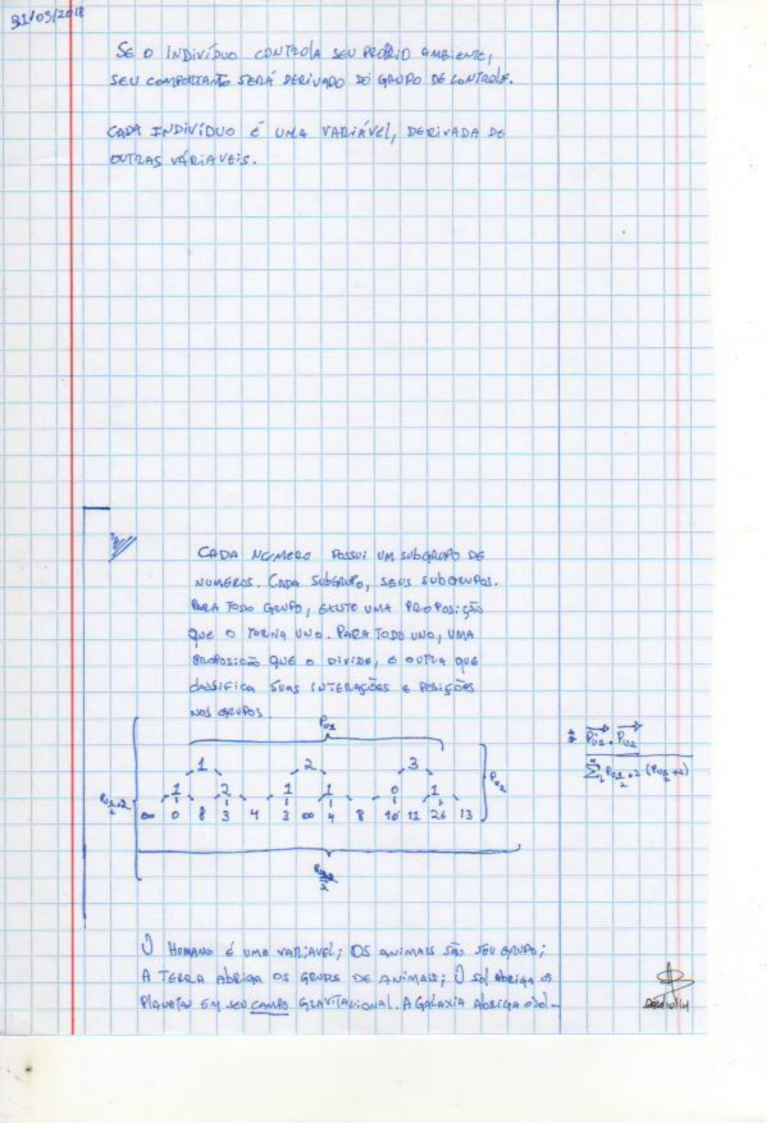


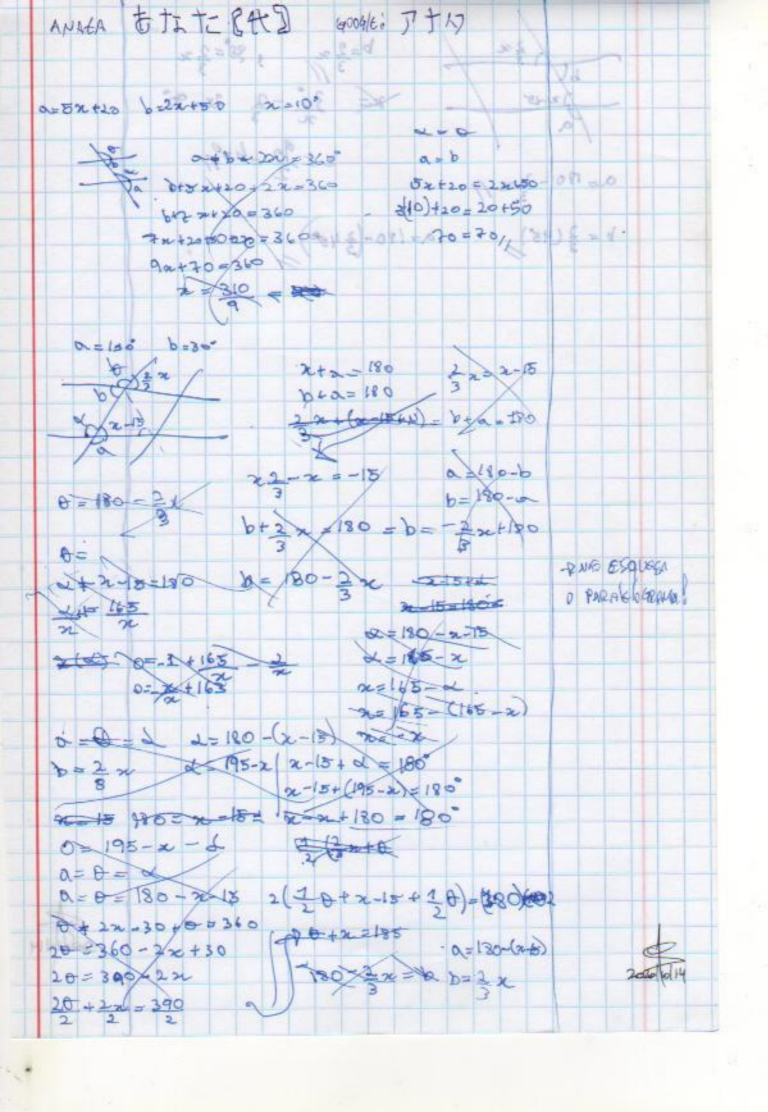
(17			
6	REDO DSys -17 PHYSYS -17 PROGRAM SYS -79 REDO		
	CONTENT - DATABASE.		
	0600()}		
1	Study_Class(){		Ī
-	Perics = { };		
ł	PHilasophy = { } =		
	matu = 83;		
ł	computivous & S ;		
t	SOFTWARE= & S;		4
t	3		
ı	For each(x in class) {		4
	* + x if Pomameter		4
	-* +*		-
T			H
ı	N +		
	A -		t
П	3		t
Н	3		Ť
Н	Knowledge () {		
Н	V.€ 50 ();		1
Н	Usen_inpot ();  PEDO (Usen_inpotf content);		
H	REDO (USEN ; UPOT F CONTENT);		ļ
П			
H	3		H
	DATABASE = MONLEDGEDI		H
	REDO(XDWLEBO)6(REDOLEOUTGUT)));		H
			H
			t
		1	
		2	
		2010/10/14	

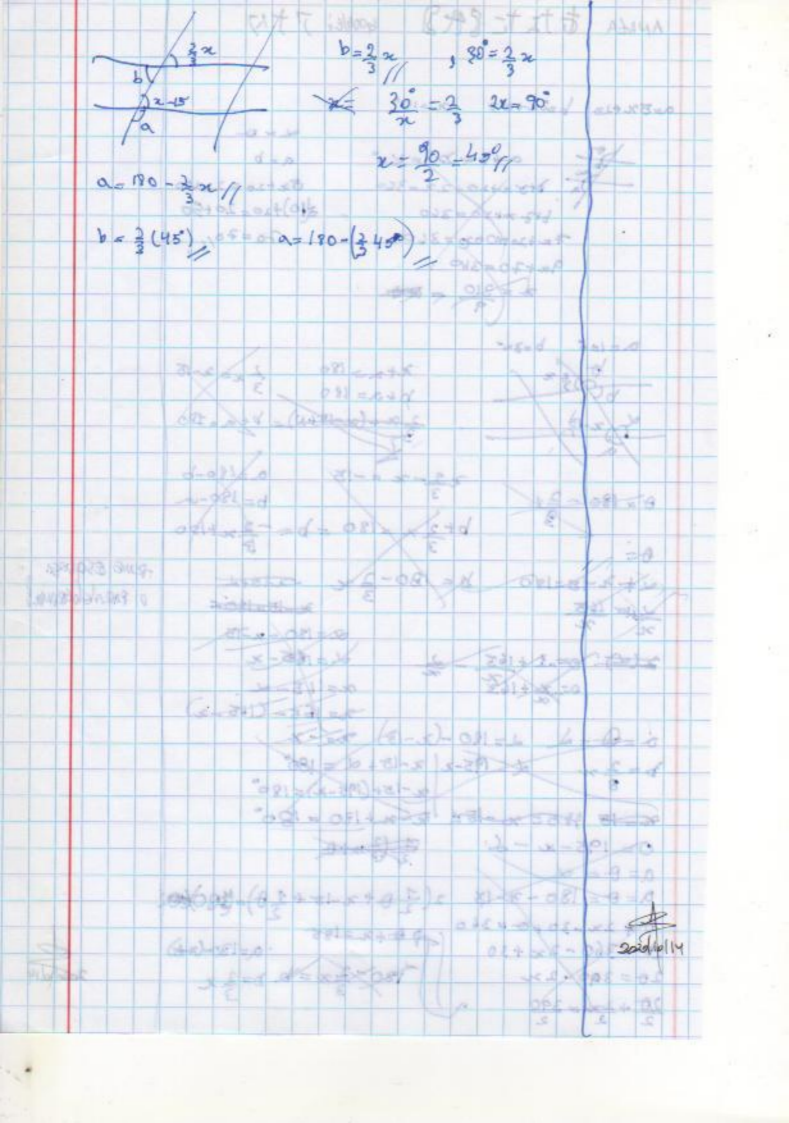
	GAR 140_	De-	For	((114) -	Du)					
	Afte Sex	J -		CONTACT	= quat	10N (2,	3)			
	PortFol		3							
	- GALLERY									4
	EGARAS									
	ECHARACI	16217								4
	E31) CHARA						$\perp$			4
	CHECHARACT									
	) [ ( E CHARACH									
£	JE] {LECHACAR	Acten(1.7}								4
										4
4										
									444	
										4
Н										
					2			4		4
	Kyu -0	- AR	twok	K, Port	Folio, De	GRETSTIEL	, -0 CON	Tret.	4	
-		T DA 1	4							
4	7				,					4
	ailso -s	Abril	woll &	Danz Gala	6.	2	1	1		
		140	The same of	1 and a smil	LICECCE	2T/04-17	confact			4
		L DU 14		rogeral	I DESCRI	01/04/	couract			Ì
		L DU 14		Pogstag	I DETCH	01/00/-t7 (	couract			
		r Du i'A		rogra	I DEICE	Pt/IDV-t7	confact			
		L DV 14		, roused	n Deteki	Pt/PV-17 (	couract			
		L DV 14		, voqerou	n Deteri	PT/DV-T)	confact			
		L DV (H		, roop root	n Deteri	PT/DV-T)	confact			
		r on th		100,000	n Deteri	PT/DV-T)	confact			
		r on th			I Descri	PT/DV-T)	CONTACE			
		r on th			n Deteri	Pr/DV-T)	CONTACT			
		r on th			J. Deteri	Pt/00/17 (	CONTACT			
		r on th			J. Deteri	Pt/00/17	CONTACT			
		r on th			), Deteri	Pt/00/17 (	CONTACT			
		r on th			), Deteri	Pt/00/17 (	CONTACT			
		r on th			), Detern	Pr/DV-T)	CONTACT			
		r on th			), Detern	Pr/DV-T)	CONTACT			
		r on th			), Detern	Pt/ID/17	CONTACT			7
		r on th			), Detern	Pt/ID/17	CONTACT		202	7

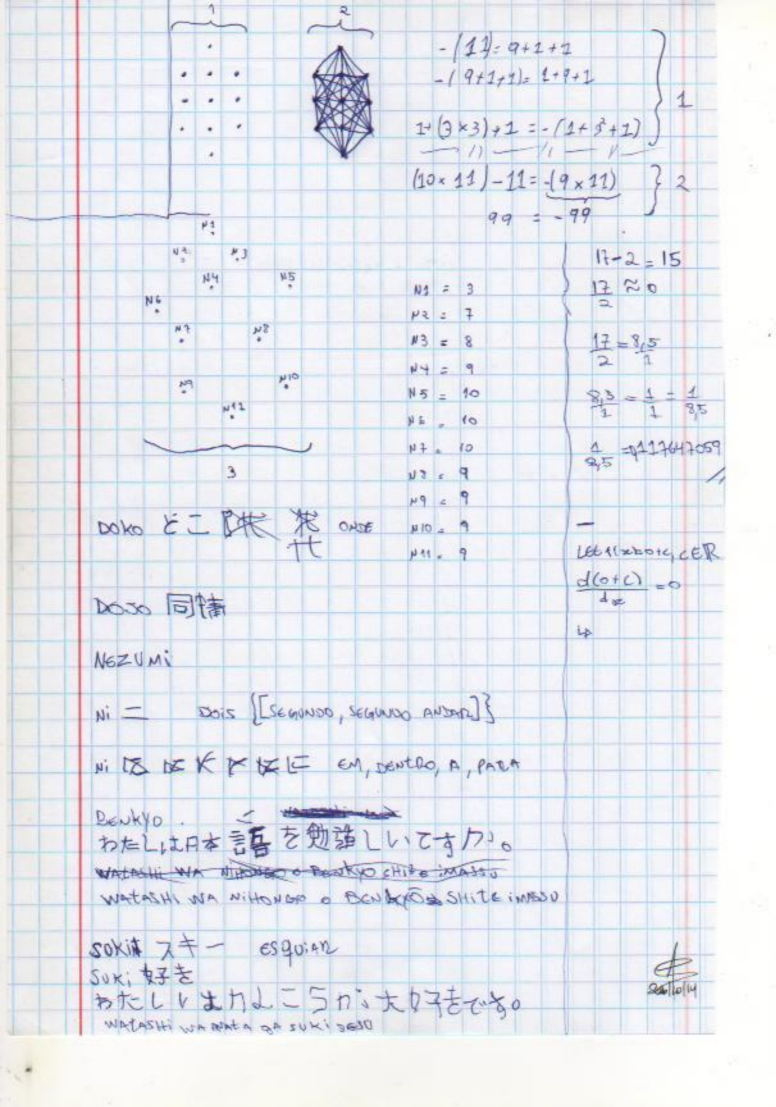
:49																						
			Co	459	Auto	r Po	R:															
7			*	Pro	Jeto	1	82	(I	Test	184	([v	2 FOR	, 4	lile,	M/AI	W, M2	479}					
																	100			4		
112																				1		
H																				ı		
								Н												4		
Н	L																			ı		
4																			+			
																				ļ.		
Н																				1		
	-																					
Н								L														
1																						
																				4		
Н																						
																				1		
Н																						
Н																						
Н																				1		
1																						
Н																						
	-										,											
																					1	-
																				2	Bolio	-
																					[10]	-1

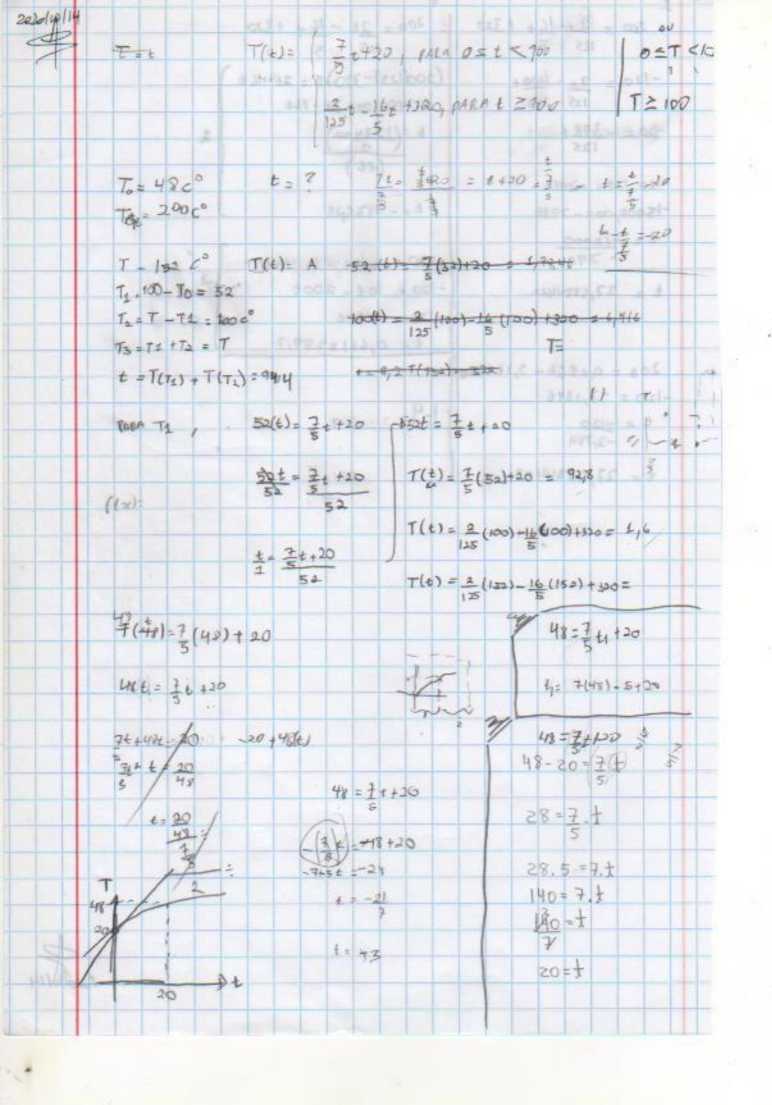






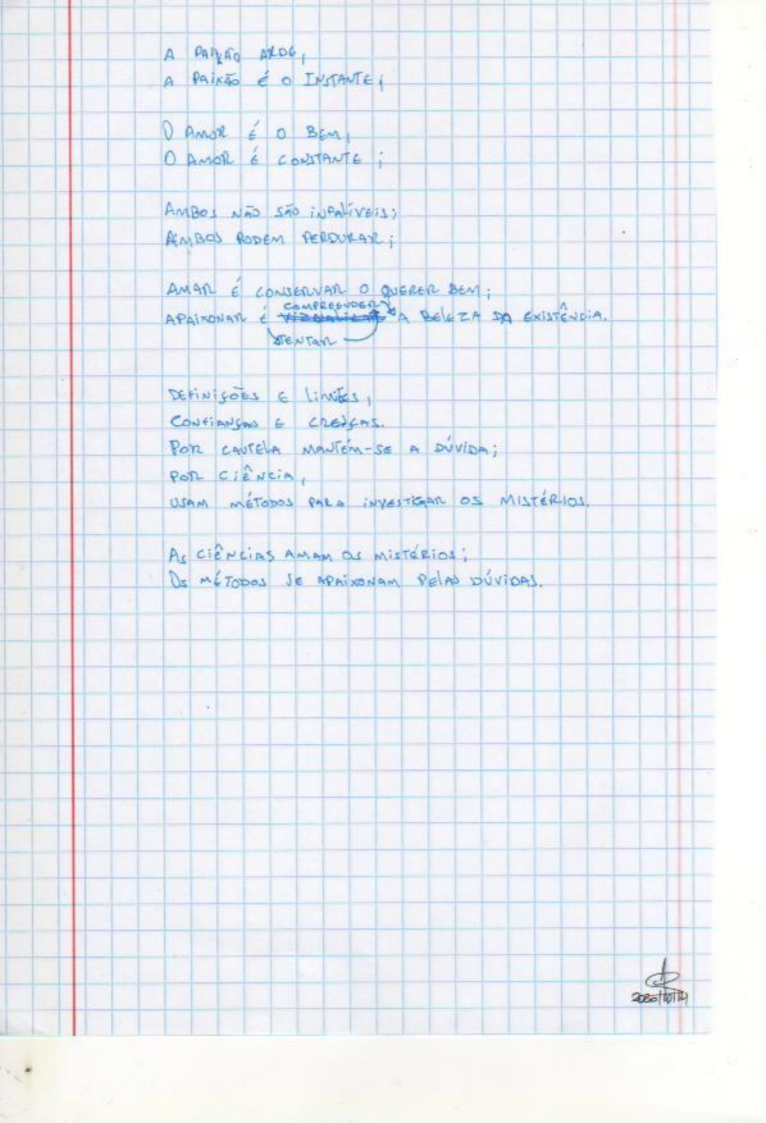


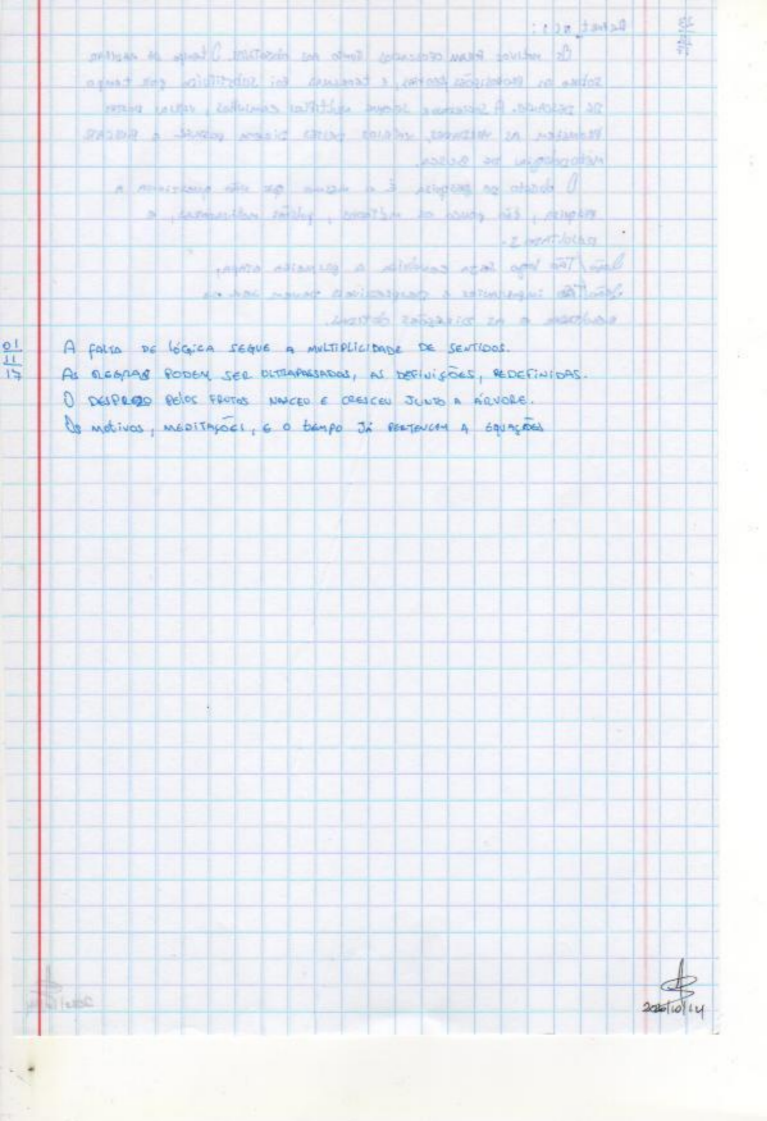




200 = 3+ 16+ +320	125 5 5	
-120 = 21 - 400 t	(200(125)-320)5 = 2t-16+)	
125 125		
-120 ± -398 t	t=(123400)	
	(46)	
-120,125 = -39(t	3 2 3 3	8472
-15000,00=-398t	£=-383625	12 - 24
t = -15000		
8- 798	-130 = 5.26 - 16.1256	41.7
t = 37,6884422	-120 = 10 t 200t	100 3
ATTEN DESTROOTS	-120 = - 190e	47.7
	+= 0,631578917	127-27
200 = 0,016t - 3,1++300	HAT THE PARTY OF THE	4 - 7619
-120 = -3,1844		
t = -120	1.4 000 5 600	2" AUG
t= 37,6984422	(4)T 00+15 - 165	
		Serv.
S and a server of the server of the		
	Q1,35,5	
= 100 (6311 July 101 A	(b)T 42 T	
06 13 5 14	De + (np) 1	(m) F
ALCOHOLD II		
对 FE (2017 12)		= (3)4
4 52452 84	and a second	
STEP OF THE		5014-30
13 20 17	DE 105	3 3
1.5-85	9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	
12 3		(3)
1.952.95	COLUMN TO THE REAL PROPERTY OF THE PERTY OF	
1 = 011		
生。和		A THE
		1
tion		
		2020/10/14

08 04 08 08	Ganth = 6.37 × 106 m	CIRCUM FERENCE
2013	A (CROWNFERENCE) = ED. ATT KM	C= 211.7 4
	B(AREA) = Ex2.TT	A = 2 ANCA
HRW	C ( Volume) = 4 7. Ex2	411
9tH	3	V=HT F
698	A = 400 23 890, 361 KM	3
6.1	B= 127476090799785 KM2	
	C=169968121066380 KM	
	EARTH'S MEASURES:	
	L CIRCUMFERENCE = 4,00238904 x 107	
	AREA = 1,244091 × 10	
	Volume = 1,699(8)21 × 1014	
YO/MIDH	REVIEW: MATRICES, FRACTIONS, TRIGODOMETER OFFICETION	
C. 303	Equations: Ballworking offerations	
		2001114
		-040(M/IH





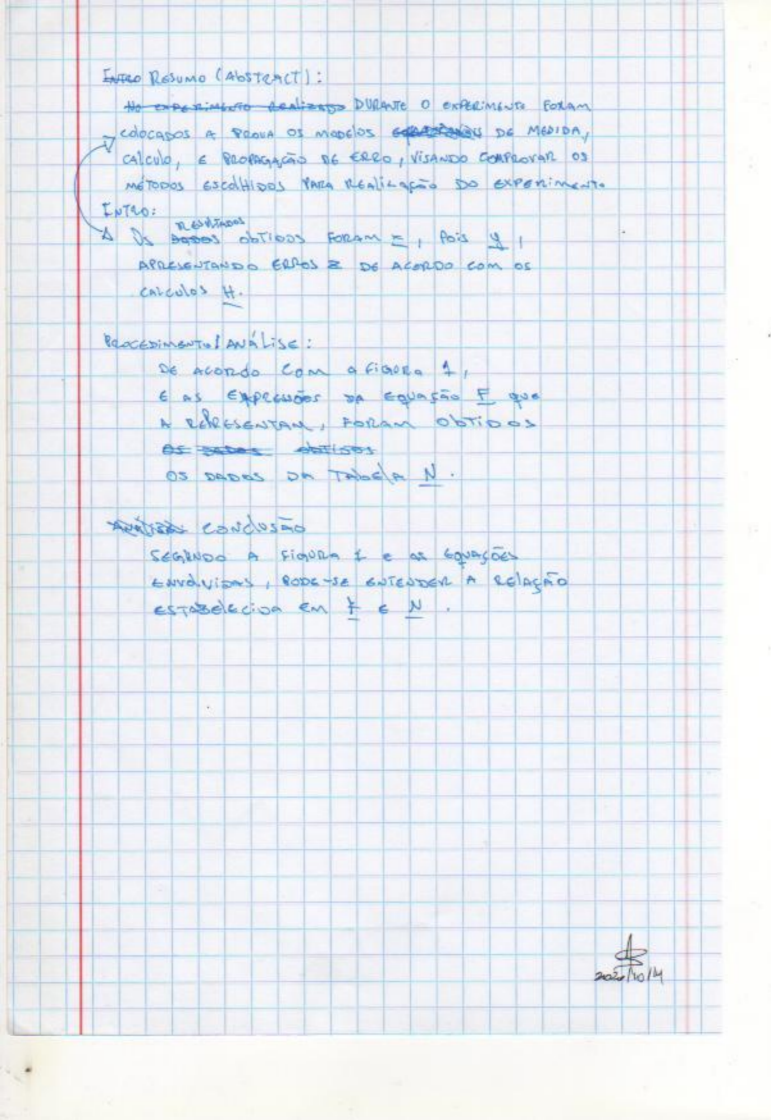
actout no 1: as notivos foram ofoscados sunto nos obsetivos. O tempo de maditar sobre as proposições teorias, e teoremas foi substituído gore tempo DE DESCANO. A SOCIETADE LEGIUS MULTIPLOS CAMINHOS, VARIOS DESTES PROMETER AS VELDADES, VARCIOS DESTES DIZEN POSICIE E BOSCAR Metopologia DE BUSCA. O objeto se perquisa é a mesmo que um que restrava a resquisa, tão pouco os métados, polsões motivadoras, e RESOLTANDES. Que Tão logo sosa condição a gaincian empar Deantho importantes & Despersives Deven sen os esotrose e as siresões obtisas.

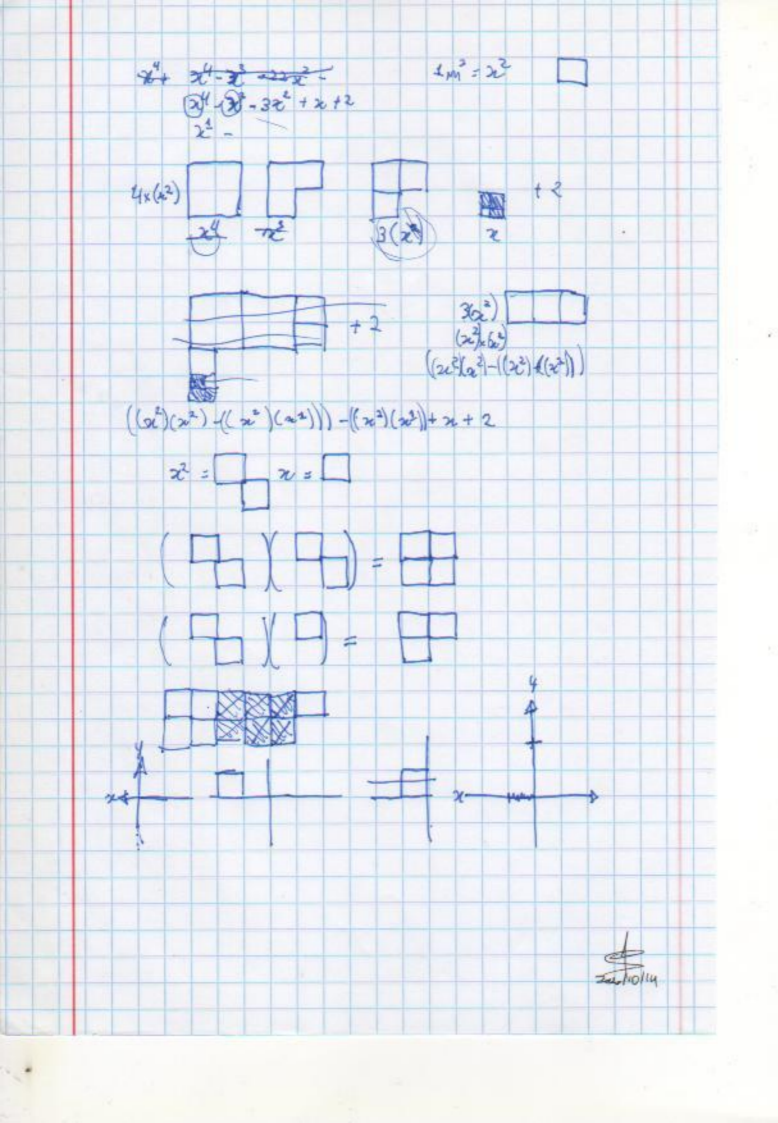
Total Control	100 100 1	OBW Took yol (	C.) - C.	n (1 m - 11)	West (61)	- Do ISTANCIA
6	VERGIA_ 9	KCHMC(HL-SAM)	EGI = CPMV	9-ELEVIONNIQ	uation ve.)	- Co Cy Versia
CE	COCAL =C	El				
H	cel= c	E-E5				
	1			- 1	to 54	0
						PHANGUED !
200		GIETZOMAG		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	30.12	
	F(0)	Do inpuzie			63610 Con	etor.
		DIRECTORA	NOS 540 C	a-100 6/610	compandice	0.
H					NO TERPOST	
		The second second		55 E A COO3	TANTE   SEC	ii R
3	8	ELE OUPE		Letranac	vétus é	noion
		25 60135		The second second		
	100000	particulas T			2	
		STES www		7		
H						
H						
Ħ						
H						
+						
H						
H						

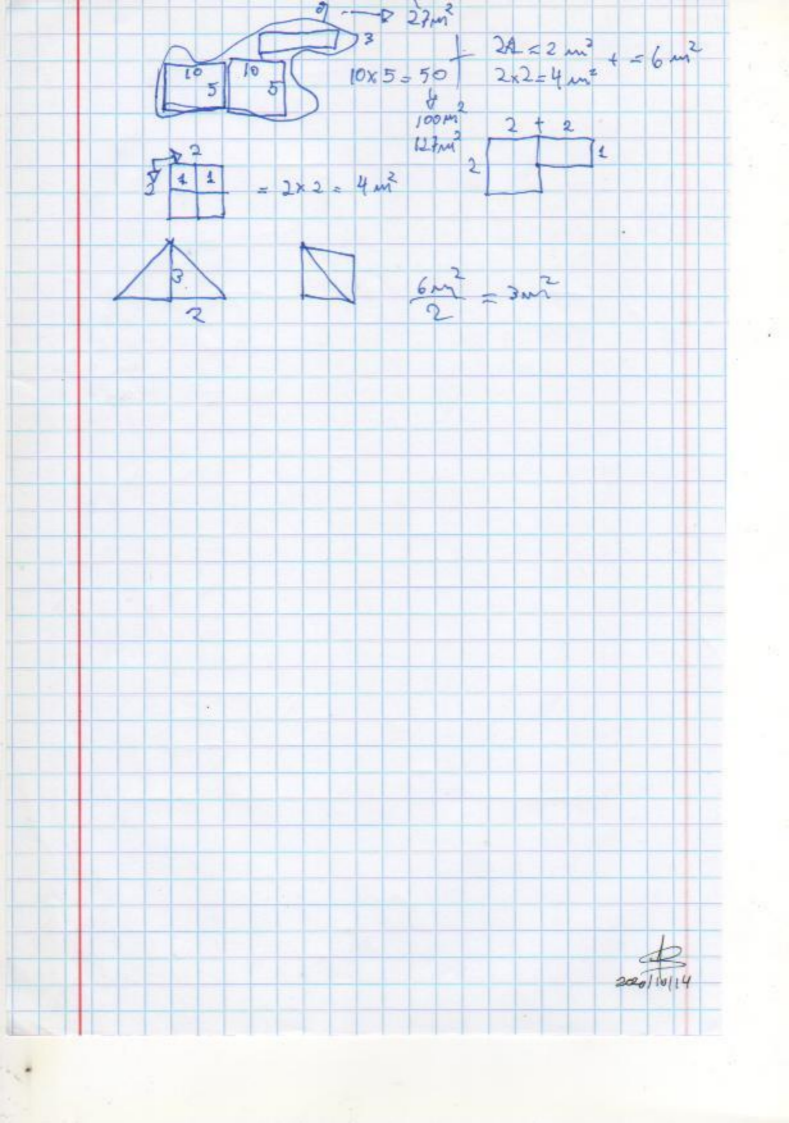
18/10/17 NATI POSSO MAIS ESCREVER SOBRE VOGE, 00:31 00.44 NAS CONSIGO ME CONTEN & FACO DUTTE LIVITA, QUE MOSTIA MEU PODEN. DE TE REDUZIA A NADA. Te Doing De laso, Pois Non Recipcivio COMPLETO, VOOR NÃO TOM 65 PARO. PEPIFO FRASES, ESTRO FES, PELAVRAS, E VARLEST, Poil Não Tonto ve abolício amelo. MAD DIFICULTY A TAREFA DE DESCREVEN NEW DESPREZO POR VOCE. O Que Dificulta, é que uto FAZ Diferença, Não entende, e, possivel mente, NãO VAI ENTENDER. A compresentão é relativa a si e nos CAGG 12 NO VINSTERNO OFW MOUR ARAP , OSTUD ESTRUTURION, O ESFORCO PODE SELL ATÉ MAIS Die a popula. Refile the secuil o Bobo, pois sono si sa, E PREFIRE CONTESTAR MEU COMINHO, HA MUITO PANA EXPLORAR & QUESTIONAR, 6 0 PLAZER NÃO SE FAZ SÓ DE CORPO, A SATISFACTO DE EXPLORAR PODE IN MOITO ALLOS SU OF JAROUMABAR AR MISH PODCO. A ARTE & VIVER & SENTIAL, TUDO PERCEBIDO POR OCEM PONSA, POR DE O BELO & RACIONALIZADO RELO Bucco e Pelo buco. ENTONGER UM POUCO, OU PEDIL PARA SOFT MEHOR EM ENTENDER TUDO, goen same ven un ven outro. to esta muito Além, no meio DENTEO NO TRECHO, OU MOITO ATEMA. PERTAJOS NO GENDO INTERIOR

23	
2± 10 2x12	TONTAIL NÃO É CONSEMUISE.
	É APRONDER TENTANDO,
	É A TENTAÇÃO DO ERRO;
	O silêucio so tolo,
	tem de esperto o desprezo.
	SEM VOLUME PERMANECE IGNORINO,
	torus o ambiente ao incompleto;
	Na atiture REALISTA,
	MATEMATIZA AS ADSTRASÕES,
	MATEMATIZATE É :
	DO MESMO MODO QUE SON;
	APRENDER É MATEMATICAR
	o confiseinante sobre proposições,
	FALAN & ESCOUVER
	é o modo de luferdia a Testativa;
	94.1.0 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
	PENJAR É A CEGANIZAÇÃO DAJ
	The state of the s
	2001/01/4
	200/10/19

Justal	individad
20:26	GE CADA PESSOA É OMA VARIÁ VEL;
	O EU É A VARIAVEL DA VARIAVELTE
15 10 2017	A coninival rapidois,
22/18	6 a Própria variavel;
20:32	Existem variaveis próximas & Distantes;
	Existen variabeis i quass, PARECIDAL, DISTINTAL, DIFERENTES,
	CONTENTIAN, E EQUIVALENTES!
	PODEN SEN VIZINHAS MOMEN GINERS ON CONTANTET;
	ROSE SER ASTERIAVEIS ENTRE SI OU BIÃO, ATEM DE MASA
	OV AM 305;
	CATA ASPECTO YELTENCE AD UNIVERSO QUE O CONTEM.
	GE CADA PERSOA É UMA VANIÁVELI
	O EU E A VANIAVEL DA VANIAVEL, A VAZIAVEL PRÉPRIA, E
	A protein variavel;
	EXISTEM VANIÁVEIS PROXIMAS E DISTANTES;
	Existen Vapidueis iguais, VARECIDAS, DISTINTAS, DIFERENTES,
	contraning, & Equiphentes;
	Ports a construction of the least and constructed
	RODEN JEN VISINHAL MOMENTANEAN ON CONTENTS;
	PODEM SER ALTERATES ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MASA OU AMBOS;
	PODEN SER ALTERÁSCIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOS;
	PODEN SER ALTERÁSCIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOS;
	PODEN SER ALTERÁSCIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOS;
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEN SER ALTERÁSCIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOS;
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.
	PODEM SEN ATERÁGIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU ANDOS;  CADA MINERTO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ZOMTÉM.
	PODEM SER ALTERÁGEIS ENTRE SI OU NÃO, ALÉM DE MADA OU AMBOL;  CADA MITERIO PERTENCE AO UNIVERSO QUE O ROMTEM.

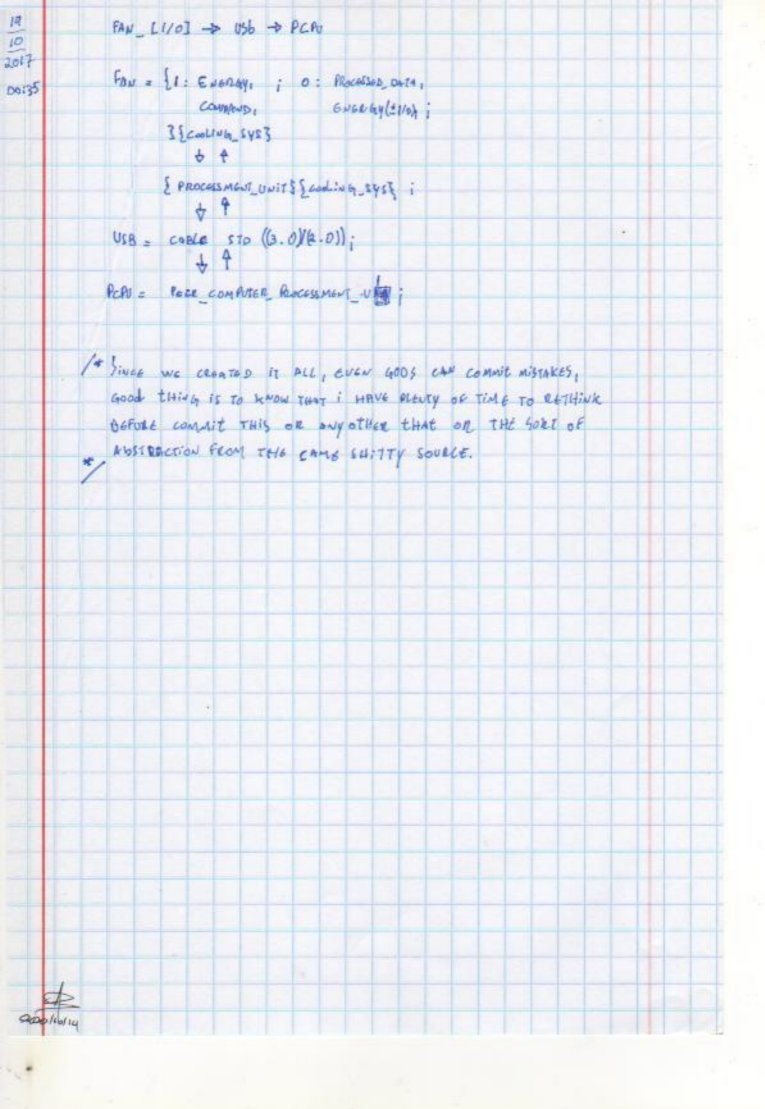


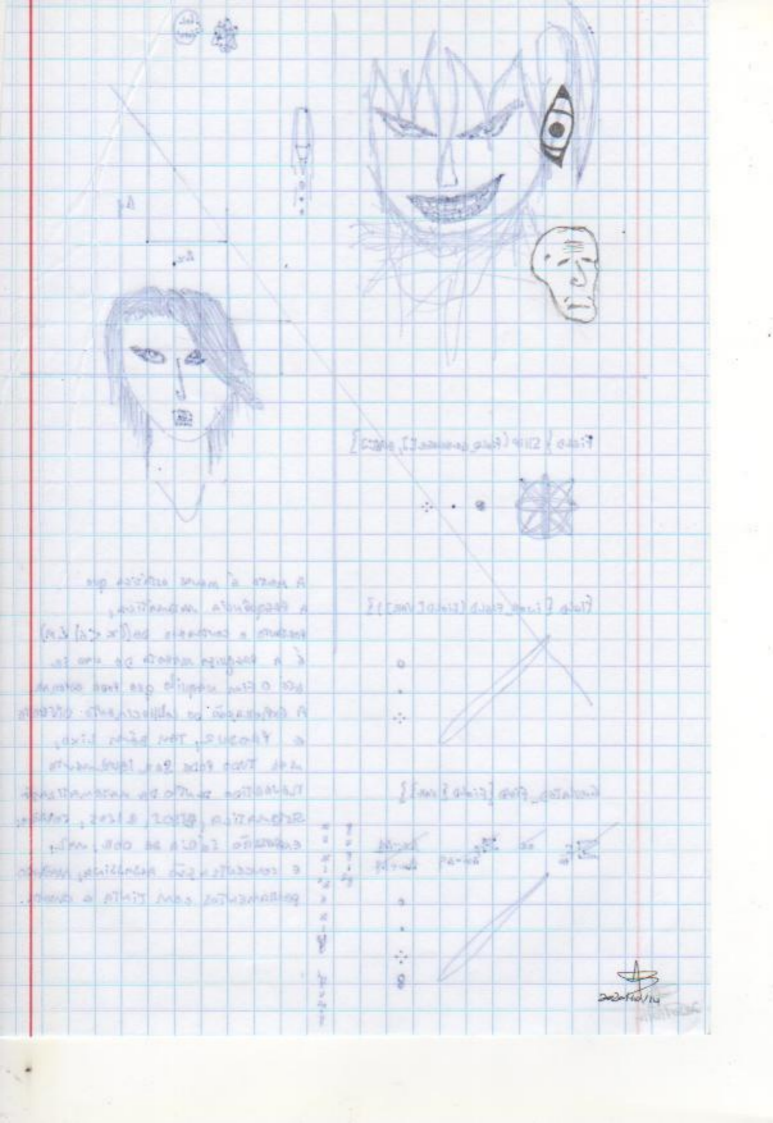


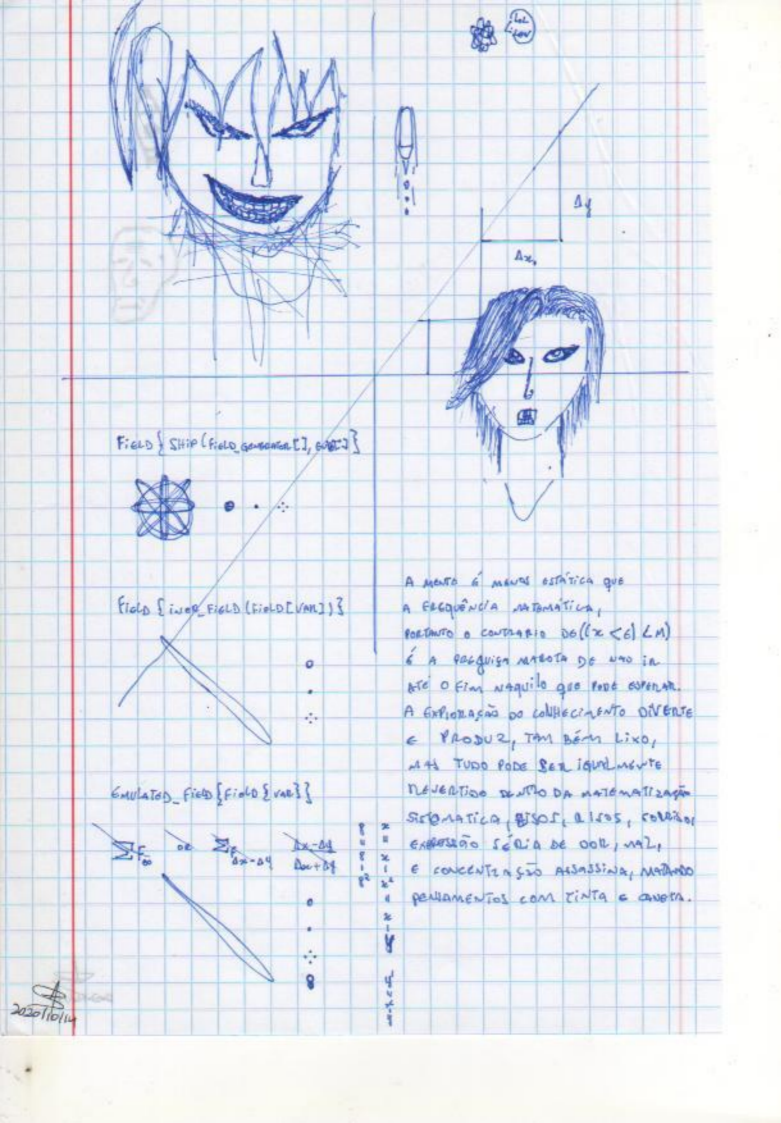


20		
2017	POR LOOP IS NOT PERMITTED;	
d:02	ATADO FUI FRALO,	
	GOV ASSIM NÃO TÃO ZOANDI	
	MUITO ZOADOI	
	TODO AO COMPANIO,	
	HEM DE DIZAREDI	
	ACHO HILARIO;	
	Topo PARTO DO SHOW,	
	os altos e Baixos,	
	Se Divided,	
	DAG NO MEIO;	
11	SOMES & SUBTRACOUS,	
	FICAM A QUI LONTIDOS,	
	MASMO ROGNOD EXISTIN EM OUTRO LOCAL,	
	Se Pade,	
	Espeno que some mais que a subtrario,	
	QUERO MULTIPLICAR,	
	EXPONENCIAR AUT INFINITOS,	
	AS ADEMAIS DIMENSOES,	
	PARA MUITO OLEM DA COMPLEENSÃO;	
	Este while JA to i muito Longo,	
	causer for Amona,	
	DE ESCREVER!	
	MEU FOR FOI USADO NA FUIFFO DE PENJAR;	
	PERMITO A MEN JEIL O DIRETTO DE CONTESTAL	
	A SI MELMOI	
	As continued con qualquest outra interação	
	SAN EXTERIORES ANTES DE SE INTERIORIZARI	
	A REALIDADE & VAN , &	
	MULTIPLA DENTED DA UNIBADE.	
	NADA GARANTE QUE POSSA OU NÃO EXISTIR	
	ALGO MAIS A) ON TEXTO.	
		300011111
		TIPIN

2017 for=[MEMÓRIA\_EXTERNA] { CEREBRO} USING F(P) {[[MEMORIA EXTERNA] -D [DNA] {CERERO}]} \* / USANDO A INFORMAÇÃO QUE TEMOS, LAROGRAMAMOS E Codificanos a inforção, annazerando-a vovangute. DO MESMO MODO, DODE-SE USOR O DNA PARA ARMAZENAR A INFORMAÇÃO, & inclusive, Habilitan mapas De acessan Tal informação. Se o contento comprimios não poden sen lido polo CENEBRO RECEPTOR, PODE SER ADICIONA DA UMA FUNÇÃO No cobigo Foure que controva a estrutura necessaria conflictuoeuros o Topo e uguarto o EAZ, GARANTIUDO DESTE modo o Desenvolvimente continuo do sistema Geral E local. ex: "- Runnos Tietta Dieicul Dades Para cansultan & Minital PERMAS ERAM aindo muito maes; eu pooia renjan em Muito, Possuia a informação do muse; Mas o cesations was agreet two fortants me estables chesceupe e exegratores o quarto pune. Saberdo Disto me estoccei e ognorei ouns semanas por a canistat. FALAN FOI REPLANTE DIFICIL MAS EN SET DIAS EU ERA Fluente em cinco Linguagens primals. Com uma bolta EM FORMO DO SOL, PARTY PARTA OUTRO PLANTICIDE QUALDER" ~ HILTORIA OF ON BERE DO FUTON FUTURITIES (LL) ;







A respecto so que observo em sombras so teu ser: A RESPECTO DO EU EM VOGE; D:60: gosto muito oo teu sossiso, seu altan me leva ao local mais teasquilo. ENA SUA FRENTE, OUVIL SUR VOZ & FEVONEUD MAGNÍFICO. GOSTAN DE TE AMAN É VENDADE, TEU exciso of sollo é o mellon on Rentionne. The compression é nucional, EMERNO QUE PUNCIONE MAL AS VERGS, E BONITINHA POR SER INDCENTE. , WEBS SUD SCHOOLEN A E DE SER HUMAND CARNAL, muito menos pestrutilas que a majoroe intelectable. D QUE SINTO POR VOLE & Alen OU EMOCIONALY DENCIOCÍNIO TÀ EQUAZIONOU E SEU RESULTADO FOI SURREAL C IREAL. OF PURLYUER MODO, , adus des erm airearsi aquat o DISTORCE WAS NOW DESTED! YOUTH AD FUTURED & CONTINUA. topo : 5 TO NO VOCE EM Si, DENTED DO ESCRITOR, / Além DE ti. €, MESMO A PÓE O FIM, A INFORMAÇÃO EXPEDIENCIADO EXISTE AQUI.

		* * * *		_0/_ 0
	3,14	TIME T	TH DIMENSION REBEYOND T HEIR INFINITION DE DEYOND THE	HAT MAD
bra				25/0/